

華僑日報

香港政府明令指定刊登有法律性質廣告之有效刊物

港澳交通如常

佛山恢復雙程航

新花園海上皇宮復業學校復課

解禁時間延長晚上十一時戒嚴

【特訊】據香港政府消息，自九時起至十一時止，港澳交通如常，佛山恢復雙程航，新花園海上皇宮復業學校復課，解禁時間延長晚上十一時戒嚴。

澳門市面

各行商業復業

【特訊】據澳門消息，各行商業復業，市面漸趨平靜。

利基傳長廳察警

公辦府督澳在仍

確不港香來已傳

【特訊】據澳門消息，利基傳長廳察警，公辦府督澳在仍，確不港香來已傳。

中山縣屬蔬菜

源源運入澳門

金舖復業金價無大上落

【特訊】據澳門消息，中山縣屬蔬菜源源運入澳門，金舖復業金價無大上落。

第五九一四號第
式式常港警警分第
張八紙出日今
司公限有報日僑華印承及行發
休維寄理司總

女美

期改

【特訊】據澳門消息，女美期改。

民市踪失名十數

押拘警澳被實查

【特訊】據澳門消息，民市踪失名十數，押拘警澳被實查。

聖誕新年禮

中國名畫。陶資

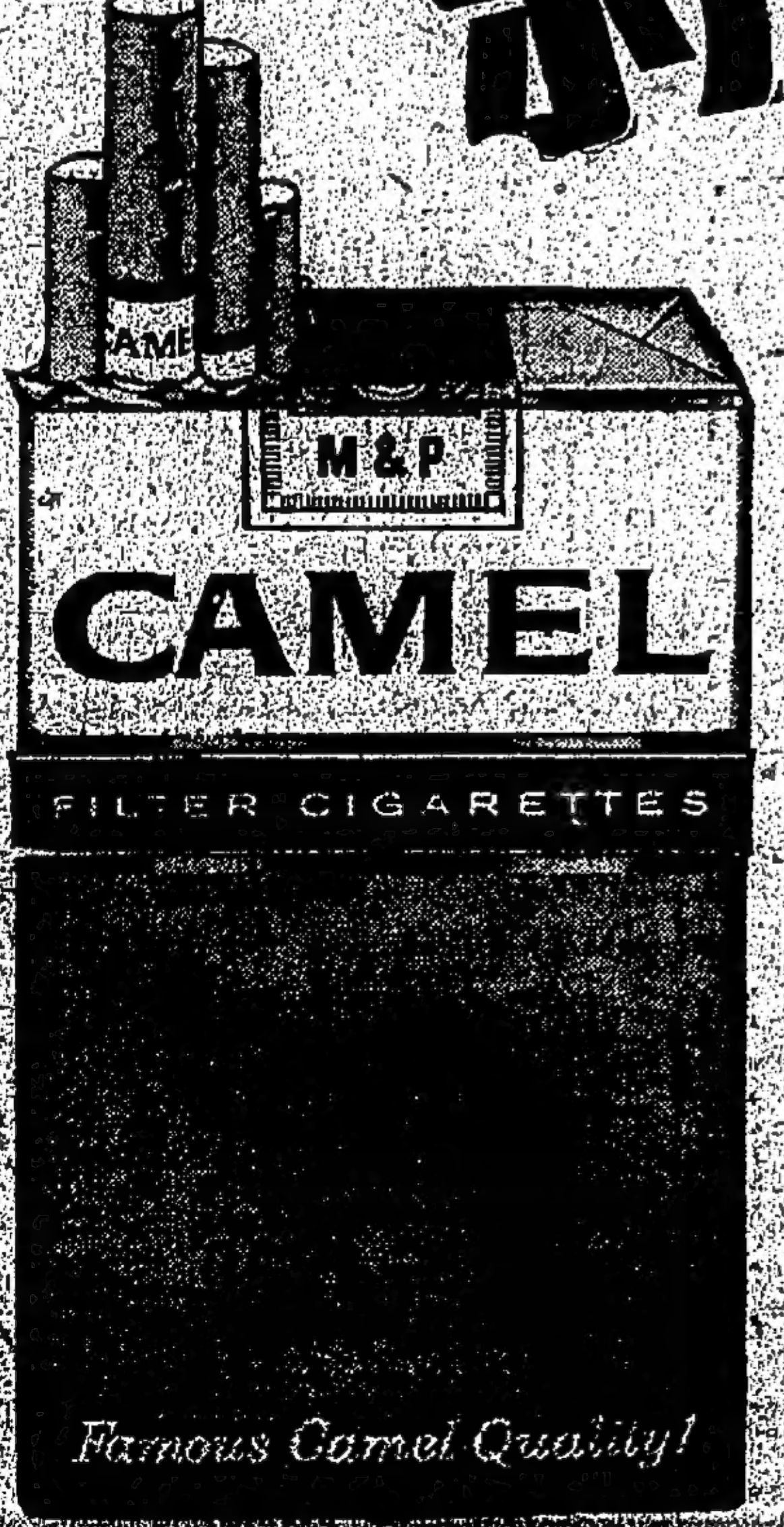
集古齋畫廊參觀

【特訊】據澳門消息，聖誕新年禮，中國名畫。陶資，集古齋畫廊參觀。

各種服裝

九折優待

新駱駝瀟咀



講到真切煙味：在五十年前，由駱駝香煙始創，現在同樣香醇又豐富的煙味，可以獲自駱駝瀟咀香煙。

放下工作...請速購買新駱駝瀟咀！



本港新聞

東亞工潮一拖三十九天

調解失敗

短期內難尋得解決途徑

【本報訊】東亞火油公司與工會之調解，迄今已拖三十九天，雙方均表示，短期內難尋得解決途徑。工會方面表示，調解失敗後，將採取進一步行動。東亞公司則表示，將繼續與工會進行談判，以期早日達成協議。



東亞火油公司與工會調解失敗，雙方代表在會後合影。

廣社行友

一月十二日 草山遠足

本屆服務行友名單
首批三十九名發表

【本報訊】廣社行友會為弘揚友誼，特於本月十二日舉行草山遠足活動。參加者包括本屆服務行友名單首批三十九名成員。活動在愉快氣氛中圓滿結束。

國泰機構救重義演
積極展開排練節目

【本報訊】國泰機構為籌募救災款項，特舉辦義演活動。目前正積極展開排練節目，預計將於近期內舉行。義演所得款項將全部撥充賑災之用。

招待加退伍軍人午餐會上

港督讚揚加將士

在保衛香港戰役英勇作戰

【本報訊】港督昨午在港督府設宴招待加拿大退伍軍人。港督在致辭中讚揚加將士在保衛香港戰役中的英勇表現，並感謝他們對香港的貢獻。

英國防務部長
雷諾斯來港訪問

【本報訊】英國防務部長雷諾斯昨日來港訪問，與港府官員會晤。雷諾斯在會談中強調了英港之間的防務合作關係，並表示英國將繼續支持香港的穩定與繁榮。

劉璧生偵探事務所

【本報訊】劉璧生偵探事務所承接各類偵探業務，包括尋人、調查等。該所信譽昭著，收費合理，歡迎各界人士垂詢。

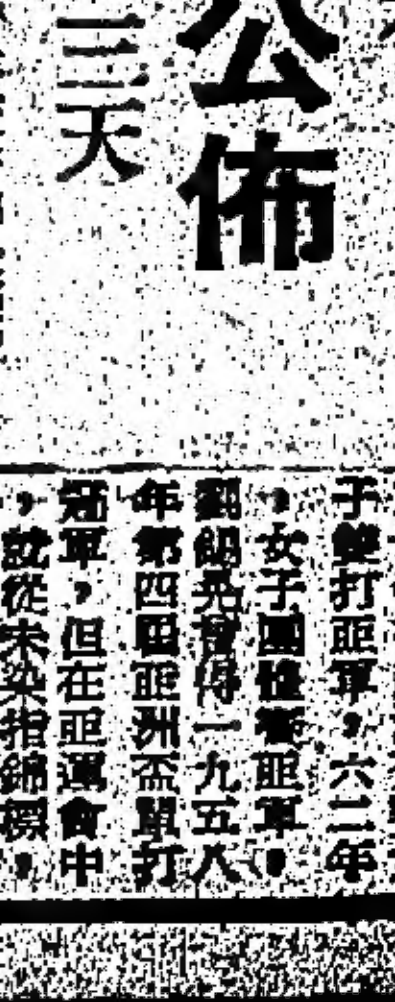
鈴木電單車

50CC-250CC
新款現貨供應
兼辦代客服務手續



浪琴 LONGINES since 1867
瑞士名表 1867年始創
去界最榮譽名表
【本報訊】浪琴名表，瑞士製造，歷史悠久，品質優良。其設計精美，走時準確，深受各界人士喜愛。浪琴名表不僅是時間的記錄，更是身份與品味的象徵。

商標獎券
第四次香港
第廿次展覽
品展覽攤位
情由獎而視機
REDIFFUSION
【本報訊】第四次香港商標獎券，第廿次展覽品展覽攤位，情由獎而視機。Rediffusion公司為推廣其產品，特舉辦此項活動。獎券設計精美，獎額優厚，歡迎各界人士購買。



公佈
三天

于鑾打詔軍，六二年，女子國獲得詔軍，
顯錫免得一九五八年第四屆亞洲盃單打
冠軍，但在詔議會中，
就從未染指錦標。

10

同和洋行有限公司
電話：二二八一一（十線）

• 西貢 • 仰光 • 暹卡 • 加爾各答 • 檳城


顯下大可信仰舒展，或高臥養神，在一般教 有此情事。

曼谷、東京、大阪、台北、馬尼拉、香港、吉隆坡、星加坡、耶加達

其他來往遠東航機之經濟艙座位，滿三位一排，乘客有三份一機會被安置在尷尬侷促的中間座位。

但飛搭泰航則無此顧慮，因泰航嘉樂美噴射客機座位僅得兩位一排，所以更為寬敞。閣下大可俯仰舒展，或高臥養神。在一般較狹窄的客機座位中，絕不能有此安穩享受。

嘉樂美客艙座位本來亦可三位一排，但這措施不特使乘客侷促不安，而且因人數增加關係，空姐將無法像現在這樣週到地照顧每一位乘客。泰航處處為乘客着想，自然不希望有此情事。

 **泰國國際航空公司**
THAI INTERNATIONAL
香港德輔道中新順利大廈 電話 225171 九龍牛車水酒店 電話 664592

曼谷、東京、大阪、台北、馬尼拉、香港、吉隆坡、星加坡、耶加達、西貢、仰光、暹卡、加爾各答、檳城

100

人生價值應為決定教育方針

臺灣官立中學校長奇勒氏論教育之本質問題 抨擊「考試至上」主義 亦反對「放任」主義 認為欲使青年免為不道德風氣影響及物質條件觀念之侵蝕 須使其體會道德價值與標準之重要 人生價值實為一切價值之上 而此等價值必須使之領導與決定教育之方針

（特約）臺灣官立中學校長奇勒氏論教育之本質問題，上週在臺灣教育界引起極大之震動，其理由如下：奇勒氏在論述教育之本質時，首先指出教育之目的，在於培養健全之人格，而非僅為知識之傳授。他認為，教育應以道德價值為核心，並以此為標準來決定教育之方針。他抨擊了當時社會上盛行的「考試至上」主義，認為這種主義只重視分數，而忽視了學生的品德培養。同時，他也反對「放任」主義，認為教育應有適當的引導和規範。奇勒氏強調，人生價值是教育的根本，教育應引導學生去追求高尚的人生價值，並以此為標準來衡量自己的行為。他認為，只有這樣，學生才能在未來的社會生活中立於不敗之地。

（特約）許多近代的教育理論家，都主張教育應以道德價值為核心。奇勒氏在論述中，進一步闡發了這一觀點。他指出，道德價值是人類社會的基石，也是個人立身之本。教育作為培養人的重要手段，必須將道德價值放在首位。他認為，一個人的品德，決定了他的行為，也決定了他的命運。因此，教育應引導學生去追求高尚的道德價值，並以此為標準來決定教育之方針。他認為，只有這樣，學生才能在未來的社會生活中立於不敗之地。

李松光氏掌理台大 亦為該校畢業生及該校發展委員會主席

（特約）美國三藩市李松光氏，現任台灣大學校長，亦為該校畢業生及該校發展委員會主席。李氏在任職期間，積極推動台灣大學之發展，並致力於提升校園之學術水平。他認為，大學應是知識的殿堂，也是培養人才之搖籃。他將致力於為學生提供優質之教育，並為社會培養更多之人才。

協同中學畢業禮 打好國學基礎 進而努力英文 以為時用

（特約）協同中學舉行畢業禮，校長在致詞時強調，學生應打好國學基礎，並進而努力英文，以為時用。他認為，國學是中華文化之精髓，也是立身之本。而英文則是現代社會之通用語言，也是求學之利器。他鼓勵學生在學習過程中，既要紮實國學基礎，又要積極學習英文，為未來之發展做好準備。

禮業畢學中立官灣臺

（特約）台灣官立中學舉行畢業典禮，校長在致詞時強調，學生應具備高尚之品德與專業之知識，為社會服務。他認為，畢業生應具備良好之道德素養，並擁有扎实之專業知識，才能在未來的社會生活中發揮作用。他鼓勵學生在學習過程中，注重品德培養，並積極學習專業知識，為社會貢獻力量。

港大黃福生招墮胎 獲婦產科醫學士學位

（特約）香港大學黃福生教授，因招墮胎一事，獲婦產科醫學士學位。黃教授在醫學領域有著深厚之造詣，並為社會做出了重要貢獻。此次獲學位，是對他學術成就之肯定，也是對他為社會服務之肯定。

灣仔摩里臣山道新建 工業校明年落成

（特約）灣仔摩里臣山道新建工業校，預計明年落成。該校之建成，將為當地區域提供更多之就業機會，並有助於提升當地區域之工業水平。

林逸民公舉為董事 獲選為明年在港設文

（特約）林逸民先生獲選為明年在港設文之董事。林先生在教育領域有著豐富之經驗，並為社會做出了重要貢獻。此次獲選，是對他能力之肯定，也是對他為社會服務之肯定。

夏普教授 來港講學

（特約）夏普教授來港講學，將為當地區域之學術研究做出貢獻。夏普教授在學術領域有著深厚之造詣，並為社會做出了重要貢獻。此次來港講學，將有助於提升當地區域之學術水平。

中學會考試題預習專欄

化學科 (六) 林錫衡

化學複習題六

複習項目 元素符號 化學式 原子量 原子價 分子式 當量 及已複習之項目

- I. 填充
- 凡元素參與化學變化之最小微粒稱原子，凡能單獨存在之最小微粒稱分子。
 - 由二氧化碳之實驗式 CO_2 可知碳之原子一個能與氧之原子二個結合其重量比則為3:8。碳之原子價為4當量為12。
 - 已知 A 之原子價為 +3，B 之原子價為 -2，則 A 與 B 結合成化合物之實驗式為 A_2B_3 。
 - 在 H_2SO_4 式中 S 之原子價為+6。
 - 在 $KClO_3$ 式中 Cl 之原子價為+5。
 - 苯之分子式是 C_6H_6 ，其實驗式為 CH 。
 - 乙炔之分子式是 C_2H_2 ，實驗式為 CH 。
 - $Mg(HCO_3)_2$ 之分子式為 $MgC_2H_4O_8$ 。
 - 6 克鎂含2 克原子量，2 克原子量之鎂重12 克。
 - 6 克鎂含2 克當量，2 克當量之鎂重12 克。
 - 2.3 克碳與氮鎂含0.1 克分子之碳與氮鎂重0.1 克。
 - 一銀固體元素之原子量與107.87 之相乘積恆等於107.87 (此數字稱原子量)，是為杜倫柏定律。
 - 已知銀之當量為 107.87，銀之重量為 35.45，則 21.57 克銀能與1 克之氧結合，根據的是杜倫柏定律。
- II. 試述原子量之意義。
- III. 某化合物分析結果知含銅 18.4%，硫 25.6%，氧 19.3%，結晶水 36.7% 求其實驗式。
- IV. 銅之氧化物含氧 11.2%，銅之比例為 0.085 求：(a) 銅之當量 (b) 銅之大概原子量 (c) 銅之原子價 (d) 銅之精確原子量 (e) 氧化銅之當量 (f) 氧化銅之實驗式

複習題五解答

- I. (1) 可置換的氣：氫、硫、硝酸、氫、碳酸、磷酸、鹽基、鹼類、氣氧化鈉、氣氧化鉀、氣氧化鋁。
- (2) 鹽基、鹼類、氣氧化鈉、氣氧化鉀、氣氧化鋁。
- (3) 鹽、水、中和作用。
- (4) 酸味、苦澀味、紅色、藍色。
- (5) 創造、毀滅、物質不滅定律 (解：物質由原子構成，原子既不能創造或毀滅，物質當亦不能創造或毀滅)。
- (6) 相等，個數。

學名	化學式	類別
草酸	$H_2C_2O_4$	酸
磷酸二氫鈉	NaH_2PO_4	鹽式鹽
氯化鋁	Al_2O_3	鹽基
亞硫酸鐵	$FeSO_3$	正鹽
氣氧化鈣	$Ca(OH)_2$	鹽基(鹼)
次氯酸鈉	$NaClO$	正鹽
鉻酸鉀	K_2CrO_4	正鹽
鹽基式氯化鉍	$B_2(OH)_4Cl$	鹽基式鹽

- II. (1) 8, (2) 7, (3) 8, (4) 2, (5) 2, (6) 6, (7) 6, (8) 6, (9) 8, (10) 2

氯化物	A	B	C
含非金屬	63.5%	30.5%	46.5%
含氧	36.5%	69.5%	53.5%
與一克非金屬	63.5	30.5	46.5
含非金屬	36.5	69.5	53.5
所需非金屬	1	1	1
含非金屬	1	1	1

此可說明倍比定律

若 C 之化學式為 XO 則：

A 之化學式為 X_2O (因 A 所含 C 之量為 B 之 2 倍)

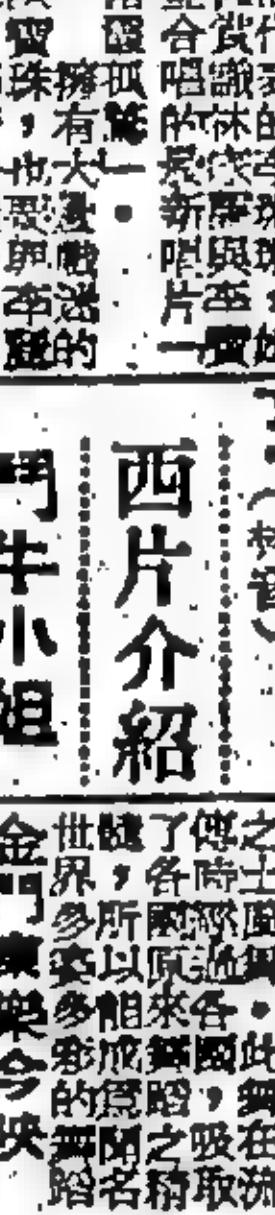
B 之化學式為 XO_2 (因 B 所含 X 之量為 C 之 2 倍)

半應為 X_2O 但原子要整個結合，=倍之)



非胡	梁陸	李菁	依爾	行爾
胡暇	波辛	波辛	代英	華德
文(代)	賈珠	辛琳	禮華	德麟
丁璧)	新周	琳琳	陳第	韓主
在劉	師曾	代林	賓賓	辦的
君奇	鳳凰	(代紅)	賓賓	賓賓
林	蔣星	胡張	蔣星	右翼
	蔣星	胡張	蔣星	右翼

（代病芳芳）；後排
龍排右起張燦、雷
排右起張燦、雷



有一箇當時，當鋪而

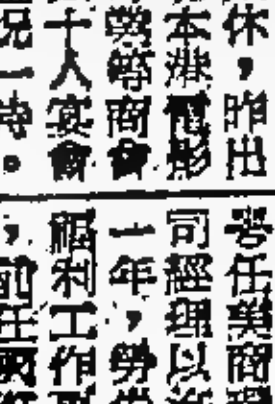
上刑架，張
地號吳，張

洲影業



蔡趙培鑫、譚金照飾
東華三院
並於今明兩
，本港

協辦上海
司理等
吳琪等
二六年任

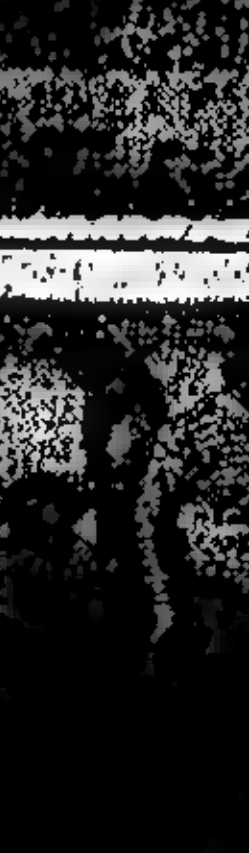


勞做安樂休，昨出
宴會者有本港電影
院樂影片噏等商會
實人百數十人宴會
福利工作更不遺餘力
前生兩蔡師子會三
景仰

100



伯連納
人一等
強格且
一性性
本中。



聖誕樹的來由

聖誕節的來由，在西方各國，是極其重要的一個節日。聖誕節的來由，在西方各國，是極其重要的一個節日。聖誕節的來由，在西方各國，是極其重要的一個節日。



聖誕節的來由，在西方各國，是極其重要的一個節日。聖誕節的來由，在西方各國，是極其重要的一個節日。聖誕節的來由，在西方各國，是極其重要的一個節日。



水的旅程

在地球表面，水是不斷地在循環。水在太陽的照射下，蒸發成雲，雲在風的吹拂下，飄到別處，雨或雪落下，水又回到地面。

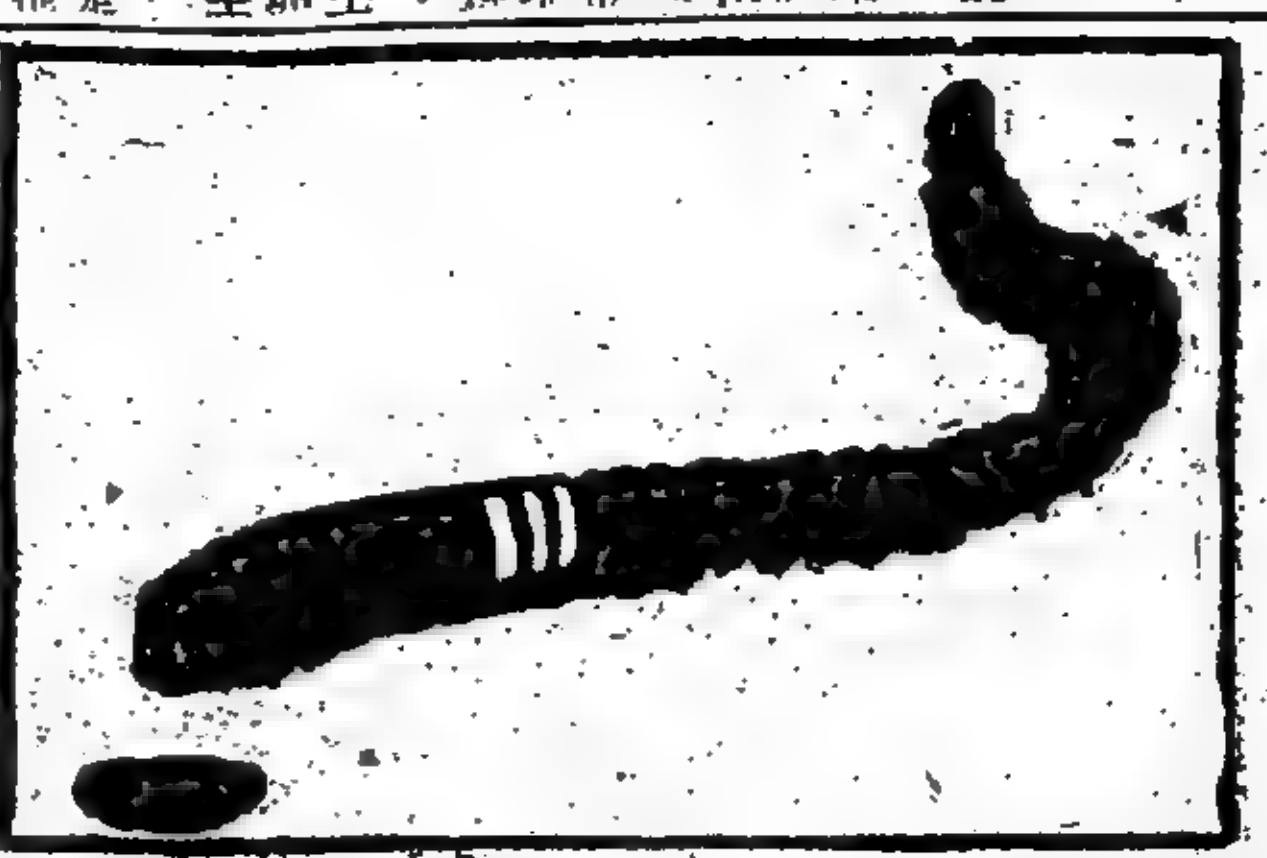


星行的最大一星木

木星是太陽系中最大的行星，它的體積比地球大得多。木星是太陽系中最大的行星，它的體積比地球大得多。

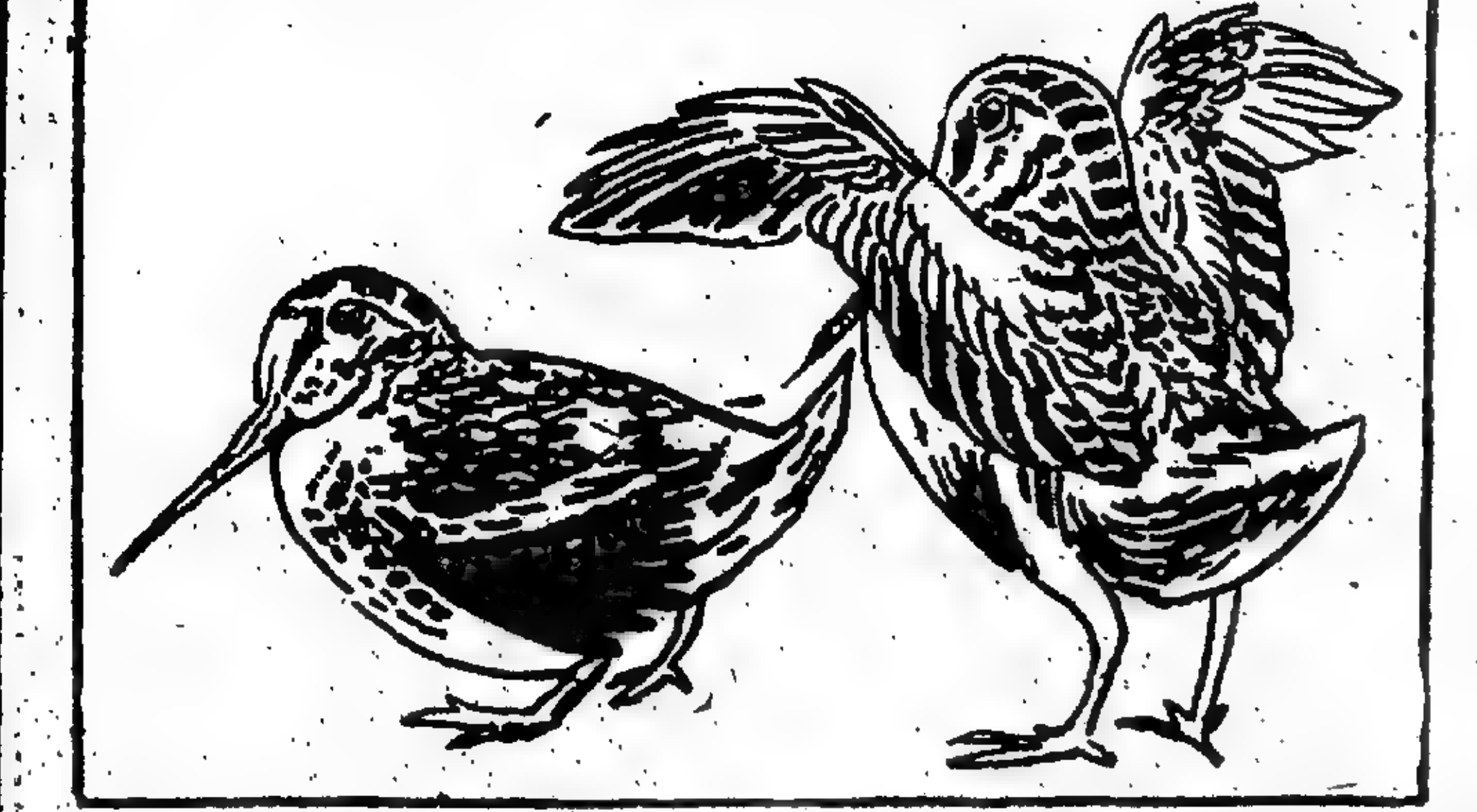
蚯蚓

蚯蚓是土壤中的工程師，它們在土壤中鑽洞，使土壤鬆軟，有利於植物的生長。



動物園

動物園是人們觀賞各種動物的地方，也是研究動物習性的場所。



康樂家庭



冬季保健

冬季是感冒和流行病的高發期，人們要注意保暖，加強鍛煉，提高免疫力。

街坊會婦女部同人歡宴李季農榮休

街坊會婦女部同人歡宴李季農榮休，場面熱鬧，賓客盈門。



Believe It or Not!
THE MOST FIENDISH MOTHER IN HISTORY
IMPERESS IRENE (1897-1937)
BLIND AND FATALLY WOUNDED HER OWN SON IN THE SAME PALACE ROOM IN WHICH SHE HAD GIVEN BIRTH TO HIM 27 YEARS BEFORE.

復信
THE ASTRONOMICAL OBSERVATORY
WAS A MAXIMUM SECURITY PRISON FOR 519 YEARS

明年的泳裝
一九三七年新式泳裝，在巴黎展覽會中，最受歡迎。

大夢定皮尺
大夢定皮尺，是量身定做的衣服，穿著舒適，美觀大方。

食衣的予孩
得衣兒育，食衣的予孩，是父母應盡的責任。

香港仔國華公司
食品玩具一應俱全
國華公司，經營各種食品玩具，種類繁多，價格公道。

華僑教育

馬會小學頒獎禮

鄧律敦治議員致詞 讚揚該校成績優異 鄧律敦治夫人頒發獎品

- （特刊）本港馬會小學，昨日（廿四日）下午二時，在馬會禮堂舉行頒獎禮，由鄧律敦治議員主持，並頒發獎品給成績優異之學生。出席者有：鄧律敦治議員、鄧律敦治夫人、馬會主席、馬會副主席、馬會秘書、馬會司庫、馬會幹事、馬會職員、馬會義工、馬會校友、馬會家長、馬會老師、馬會學生、馬會社會人士、馬會傳媒、馬會攝影、馬會錄影、馬會廣播、馬會電台、馬會電視、馬會報紙、馬會雜誌、馬會書籍、馬會文具、馬會玩具、馬會食品、馬會服飾、馬會用品、馬會器材、馬會設備、馬會設施、馬會環境、馬會氣氛、馬會精神、馬會風采、馬會風貌、馬會風韻、馬會風情、馬會風采、馬會風貌、馬會風韻、馬會風情。



（左）馬會小學頒獎禮，鄧律敦治議員主持，並頒發獎品給成績優異之學生。



（右）馬會小學頒獎禮，鄧律敦治夫人頒發獎品給成績優異之學生。

（特刊）本港馬會小學，昨日（廿四日）下午二時，在馬會禮堂舉行頒獎禮，由鄧律敦治議員主持，並頒發獎品給成績優異之學生。出席者有：鄧律敦治議員、鄧律敦治夫人、馬會主席、馬會副主席、馬會秘書、馬會司庫、馬會幹事、馬會職員、馬會義工、馬會校友、馬會家長、馬會老師、馬會學生、馬會社會人士、馬會傳媒、馬會攝影、馬會錄影、馬會廣播、馬會電台、馬會電視、馬會報紙、馬會雜誌、馬會書籍、馬會文具、馬會玩具、馬會食品、馬會服飾、馬會用品、馬會器材、馬會設備、馬會設施、馬會環境、馬會氣氛、馬會精神、馬會風采、馬會風貌、馬會風韻、馬會風情。

英文中學會考試題預習專欄

經濟及公共事務科 (六) · 林少華 ·

B. P. A. (6) LAM SHIU WAH

10. What is Crown Land?
All land in Hong Kong is owned by Crown. In early days Crown leases were granted for 75, 99 or 999 years. Nowadays they are granted for 75 years, renewable for further of 75 years. Crown leases for New Territories are granted for a period of 99 years less three days from 1st July 1898. All Crown land grants and all private transactions are recorded for Hongkong and Kowloon in the Registrar General's Department and for the New Territories in the District Offices with exception the built up part of New Kowloon. Conditions of sale are specified in the lease. All lands are required to pay Crown rent annually.

11. How does government dispose of land to the private individual?
All land available to private individual for commercial and industrial purposes and for residential sites is sold to the highest bidder at public auction.

12. How does the government deal with agricultural and village or rural building land in the New Territories?
Since the major schemes for development plan of new towns or expansion of the existing towns have started and most of these development areas contain a high proportion of leased agricultural land, there is not enough Crown land to serve public purposes. A development proceeds, Crown leases are invited to surrender agricultural and village or rural building land in exchange for a foot for plot basis for building land surrendered, and a five for two feet basis for the agricultural land surrendered, with a premium payable equal to the difference in value between the land surrendered and that re-granted.

13. What special term granted by the Government is given to the industrial land leasees?
In the development areas of Kwun Tong and Kwai Chung, purchasers of industrial land can pay for instalments over 20 years. Purchasers of industrial land elsewhere in the Colony can pay in four equal interest-free instalments spread over two years.

14. What are the location of the local major industries?
There are five major industrial locations, such as Cheung Sha Wan, Kwun Tong, Tsuen Wan, San Po Kong and Chai Wan.

算術科 (六) · 何利垣 ·

練習五：詳解

(一) 雞鴨問題：頭數 400，足數 1,000，求雞鴨各若干？
解：雞數 = $(4 \times 400 - 1,000) \div (4 - 2)$
= $600 \div 2$
= 300 頭
鴨數 = $(1,000 - 2 \times 300) \div (4 - 2)$
= $200 \div 2$
= 100 頭
答：雞有 300 頭，鴨有 100 頭。

(二) 雞鴨問題：頭數 60，足數 160，求雞鴨各若干？
解：雞數 = $(4 \times 60 - 160) \div (4 - 2)$
= $80 \div 2$
= 40 頭
鴨數 = $(160 - 2 \times 40) \div (4 - 2)$
= $40 \div 2$
= 20 頭
答：雞有 40 頭，鴨有 20 頭。

(三) 雞鴨問題：頭數 240，足數 512，求雞鴨各若干？
解：雞數 = $(4 \times 240 - 512) \div (4 - 2)$
= $468 \div 2$
= 234 頭
鴨數 = $(512 - 2 \times 234) \div (4 - 2)$
= $44 \div 2$
= 22 頭
答：雞有 234 頭，鴨有 22 頭。

(四) 雞鴨問題：頭數 320，足數 512，求雞鴨各若干？
解：雞數 = $(4 \times 320 - 512) \div (4 - 2)$
= $768 \div 2$
= 384 頭
鴨數 = $(512 - 2 \times 384) \div (4 - 2)$
= $-256 \div 2$
= -128 頭
答：雞有 384 頭，鴨有 -128 頭。

(五) 雞鴨問題：頭數 264，足數 864，求雞鴨各若干？
解：雞數 = $(4 \times 264 - 864) \div (4 - 2)$
= $288 \div 2$
= 144 頭
鴨數 = $(864 - 2 \times 144) \div (4 - 2)$
= $576 \div 2$
= 288 頭
答：雞有 144 頭，鴨有 288 頭。

(六) 雞鴨問題：頭數 1056，足數 2720，求雞鴨各若干？
解：雞數 = $(4 \times 1056 - 2720) \div (4 - 2)$
= $1488 \div 2$
= 744 頭
鴨數 = $(2720 - 2 \times 744) \div (4 - 2)$
= $1232 \div 2$
= 616 頭
答：雞有 744 頭，鴨有 616 頭。

(七) 雞鴨問題：頭數 60，足數 240，求雞鴨各若干？
解：雞數 = $(4 \times 60 - 240) \div (4 - 2)$
= $0 \div 2$
= 0 頭
鴨數 = $(240 - 2 \times 0) \div (4 - 2)$
= $240 \div 2$
= 120 頭
答：雞有 0 頭，鴨有 120 頭。

(八) 雞鴨問題：頭數 1056，足數 2720，求雞鴨各若干？
解：雞數 = $(4 \times 1056 - 2720) \div (4 - 2)$
= $1488 \div 2$
= 744 頭
鴨數 = $(2720 - 2 \times 744) \div (4 - 2)$
= $1232 \div 2$
= 616 頭
答：雞有 744 頭，鴨有 616 頭。

(九) 雞鴨問題：頭數 30，足數 120，求雞鴨各若干？
解：雞數 = $(4 \times 30 - 120) \div (4 - 2)$
= $0 \div 2$
= 0 頭
鴨數 = $(120 - 2 \times 0) \div (4 - 2)$
= $120 \div 2$
= 60 頭
答：雞有 0 頭，鴨有 60 頭。

(十) 雞鴨問題：頭數 40，足數 160，求雞鴨各若干？
解：雞數 = $(4 \times 40 - 160) \div (4 - 2)$
= $0 \div 2$
= 0 頭
鴨數 = $(160 - 2 \times 0) \div (4 - 2)$
= $160 \div 2$
= 80 頭
答：雞有 0 頭，鴨有 80 頭。

— 17 元 × 283 罐
= 3,811 元
答：283 罐糖，共值 3,811 元。

(例二) 糖紙 150 筒之售價為 300 元，買 78 筒糖紙若干？
解：300 元 ÷ 150 筒 = 2 元 / 筒
2 元 × 78 筒 = 156 元
答：買糖紙 78 筒，共值 156 元。

(例三) 白糖 6 磅，共值 9 元，今買白糖 5 磅，應計值若干？
解：9 元 ÷ 6 磅 = 1.5 元 / 磅
1.5 元 × 5 磅 = 7.5 元
答：買白糖 5 磅，共值 7.5 元。

(例四) 有上等甘油和下等甘油，其斤數相等，上等甘油每斤 83 元，共值 198 元，下等甘油每斤 17 元，共值多少？
解：上等甘油之斤數：198 元 ÷ 83 元 = 2 斤
所以，下等甘油也是 2 斤
因此，下等甘油共值：17 元 × 2 斤 = 34 元
依公式：17 元 × (198 元 ÷ 83 元)
= 17 元 × 2
= 34 元
答：下等甘油 2 斤，共值 34 元。

(例五) 上等甘油和下等甘油，其斤數相等，上等甘油每斤 8 元，共值 128 元，下等甘油每斤 5 元，共值若干？
解：上等甘油之斤數：128 元 ÷ 8 元 = 16 斤
所以，下等甘油也是 16 斤
因此，下等甘油共值：5 元 × 16 斤 = 80 元
依公式：5 元 × (128 元 ÷ 8 元)
= 5 元 × 16 斤
= 80 元
答：下等甘油 16 斤，共值 80 元。

(例六) 雞鴨問題：頭數 108，足數 408，求雞鴨各若干？
解：雞數 = $(4 \times 108 - 408) \div (4 - 2)$
= $36 \div 2$
= 18 頭
鴨數 = $(408 - 2 \times 18) \div (4 - 2)$
= $372 \div 2$
= 186 頭
答：雞有 18 頭，鴨有 186 頭。

(例七) 雞鴨問題：頭數 65，足數 265，求雞鴨各若干？
解：雞數 = $(4 \times 65 - 265) \div (4 - 2)$
= $35 \div 2$
= 17.5 頭
鴨數 = $(265 - 2 \times 17.5) \div (4 - 2)$
= $230 \div 2$
= 115 頭
答：雞有 17.5 頭，鴨有 115 頭。

(例八) 食油每斤售價為 2.5 元，火水每斤售價為 0.8 元，今以 80 元買油，12 元買火水，問可買油及火水各若干斤？共若干斤？
解：80 元可買油：80 元 ÷ 2.5 元 = 32 斤
12 元可買火水：12 元 ÷ 0.8 元 = 15 斤
問式：32 斤 + 15 斤 = 47 斤
答：可買油 32 斤，火水 15 斤，共可買 47 斤。

(例九) 鉛筆每打 15 元，鋼筆每打 120 元，今買鉛筆 4 打，鋼筆 8 枝，問需款若干？
解：鉛筆每打之價 = 15 元 ÷ 10 打 = 1.5 元
4 打之價 = 1.5 元 × 4 = 6 元
鋼筆每枝之價 = 120 元 ÷ 12 枝 = 10 元
8 枝之價 = 10 元 × 8 = 80 元
問式：15 元 × 4 + 10 元 × 8 = 15 元 × 4 + 80 元
= 60 元 + 80 元
= 140 元
答：買鉛筆 4 打，鋼筆 8 枝，共需款 140 元。

(例十) 雞蛋每百隻值 30 元，鴨蛋每百隻值 20 元，今買雞蛋 5 打，鴨蛋 2 打，問需款若干？
解：雞蛋每打之價 = 100 隻 ÷ 12 隻 = 8.33 元
5 打之價 = 8.33 元 × 5 = 41.65 元
鴨蛋每打之價 = 100 隻 ÷ 12 隻 = 8.33 元
2 打之價 = 8.33 元 × 2 = 16.66 元
問式：41.65 元 + 16.66 元 = 58.31 元
答：買雞蛋 5 打，鴨蛋 2 打，共需款 58.31 元。

說明：例一、例二和例三，是依公式 (1) 計算的，例四、例五、和例六，是依公式 (2) 計算的，例七、例八、和例九，是依公式 (3) 計算的，例十，是依公式 (4) 計算的。

英文中學會考試題預習專欄

15. Why is international trade necessary?
How is it operated?

17. What benefits does a country gain from taking part in international trade?

18. State precisely what is meant by a trade Union. What are the economic functions of trade unions?

Division of Labour treats men like machine. They have to concentrate on one kind of work which is dull, uninteresting and tiresome. The worker has no pride in his work and ceases to be a craftsman. It also involves labour disputes about wages, working conditions and working hours. Concentration of worker will give rise to many social problems. Labour becomes more specific and so more liable of mass production would produce recession in the business cycles which might finally lead to depression.

Question for the 7th issue:

(一) 雞鴨問題：頭數 400，足數 1,000，求雞鴨各若干？
解：雞數 = $(4 \times 400 - 1,000) \div (4 - 2)$
= $600 \div 2$
= 300 頭
鴨數 = $(1,000 - 2 \times 300) \div (4 - 2)$
= $200 \div 2$
= 100 頭
答：雞有 300 頭，鴨有 100 頭。

(二) 雞鴨問題：頭數 60，足數 160，求雞鴨各若干？
解：雞數 = $(4 \times 60 - 160) \div (4 - 2)$
= $80 \div 2$
= 40 頭
鴨數 = $(160 - 2 \times 40) \div (4 - 2)$
= $40 \div 2$
= 20 頭
答：雞有 40 頭，鴨有 20 頭。

(三) 雞鴨問題：頭數 240，足數 512，求雞鴨各若干？
解：雞數 = $(4 \times 240 - 512) \div (4 - 2)$
= $468 \div 2$
= 234 頭
鴨數 = $(512 - 2 \times 234) \div (4 - 2)$
= $44 \div 2$
= 22 頭
答：雞有 234 頭，鴨有 22 頭。

(四) 雞鴨問題：頭數 320，足數 512，求雞鴨各若干？
解：雞數 = $(4 \times 320 - 512) \div (4 - 2)$
= $768 \div 2$
= 384 頭
鴨數 = $(512 - 2 \times 384) \div (4 - 2)$
= $-256 \div 2$
= -128 頭
答：雞有 384 頭，鴨有 -128 頭。

(五) 雞鴨問題：頭數 264，足數 864，求雞鴨各若干？
解：雞數 = $(4 \times 264 - 864) \div (4 - 2)$
= $288 \div 2$
= 144 頭
鴨數 = $(864 - 2 \times 144) \div (4 - 2)$
= $576 \div 2$
= 288 頭
答：雞有 144 頭，鴨有 288 頭。

(六) 雞鴨問題：頭數 1056，足數 2720，求雞鴨各若干？
解：雞數 = $(4 \times 1056 - 2720) \div (4 - 2)$
= $1488 \div 2$
= 744 頭
鴨數 = $(2720 - 2 \times 744) \div (4 - 2)$
= $1232 \div 2$
= 616 頭
答：雞有 744 頭，鴨有 616 頭。

(七) 雞鴨問題：頭數 60，足數 240，求雞鴨各若干？
解：雞數 = $(4 \times 60 - 240) \div (4 - 2)$
= $0 \div 2$
= 0 頭
鴨數 = $(240 - 2 \times 0) \div (4 - 2)$
= $240 \div 2$
= 120 頭
答：雞有 0 頭，鴨有 120 頭。

(八) 雞鴨問題：頭數 1056，足數 2720，求雞鴨各若干？
解：雞數 = $(4 \times 1056 - 2720) \div (4 - 2)$
= $1488 \div 2$
= 744 頭
鴨數 = $(2720 - 2 \times 744) \div (4 - 2)$
= $1232 \div 2$
= 616 頭
答：雞有 744 頭，鴨有 616 頭。

(九) 雞鴨問題：頭數 30，足數 120，求雞鴨各若干？
解：雞數 = $(4 \times 30 - 120) \div (4 - 2)$
= $0 \div 2$
= 0 頭
鴨數 = $(120 - 2 \times 0) \div (4 - 2)$
= $120 \div 2$
= 60 頭
答：雞有 0 頭，鴨有 60 頭。

(十) 雞鴨問題：頭數 40，足數 160，求雞鴨各若干？
解：雞數 = $(4 \times 40 - 160) \div (4 - 2)$
= $0 \div 2$
= 0 頭
鴨數 = $(160 - 2 \times 0) \div (4 - 2)$
= $160 \div 2$
= 80 頭
答：雞有 0 頭，鴨有 80 頭。

(一) 糖 400 罐，共值 7,200 元，問 214 罐糖值多少？
解：400 罐 ÷ 7,200 元 = 1 罐 ÷ 18 元
214 罐 × 18 元 = 3,852 元
答：214 罐糖，共值 3,852 元。

(二) 打字紙 800 筒之售價為 600 元，買 46 筒打字紙若干？
解：600 元 ÷ 800 筒 = 0.75 元 / 筒
0.75 元 × 46 筒 = 34.5 元
答：買打字紙 46 筒，共值 34.5 元。

(三) 片糖 12 磅，共值 9.6 元，今買片糖 7 磅，應計值多少？
解：9.6 元 ÷ 12 磅 = 0.8 元 / 磅
0.8 元 × 7 磅 = 5.6 元
答：買片糖 7 磅，共值 5.6 元。

(四) 上等油和下等油，其斤數相等，上等油每斤 8.8 元，共值 72.2 元，下等油每斤 2.8 元，共值多少？
解：上等油之斤數：72.2 元 ÷ 8.8 元 = 8 斤
所以，下等油也是 8 斤
因此，下等油共值：2.8 元 × 8 斤 = 22.4 元
依公式：2.8 元 × (72.2 元 ÷ 8.8 元)
= 2.8 元 × 8 斤
= 22.4 元
答：下等油 8 斤，共值 22.4 元。

(五) 老鴨和嫩鴨數相同，老鴨每隻 6.7 元，共值 174.2 元，嫩鴨每隻 8.8 元，共值多少？
解：老鴨之隻數：174.2 元 ÷ 6.7 元 = 26 隻
所以，嫩鴨也是 26 隻
因此，嫩鴨共值：8.8 元 × 26 隻 = 228.8 元
依公式：8.8 元 × (174.2 元 ÷ 6.7 元)
= 8.8 元 × 26 隻
= 228.8 元
答：嫩鴨 26 隻，共值 228.8 元。

(六) 公雞和母雞，其斤數相同，公雞每斤 6.8 元共值 210.8 元，母雞每斤 9.6 元，但買母雞 9.1 元，問需款若干？
解：公雞之斤數：210.8 元 ÷ 6.8 元 = 31 斤
所以，母雞也是 31 斤
因此，母雞共值：9.6 元 × 31 斤 = 297.6 元
依公式：9.6 元 × (210.8 元 ÷ 6.8 元)
= 9.6 元 × 31 斤
= 297.6 元
答：買母雞 31 斤，共值 297.6 元。

(七) 雞一担，售價為 85 元，今有銀 64.6 元，可買雞多少斤？
解：85 元 ÷ 10 斤 = 8.5 元 / 斤
64.6 元 ÷ 8.5 元 = 7.6 斤
答：可買雞 7.6 斤。

(八) 鹹汁每磅售價為 4.6 元，鹹汁每磅售價 2.7 元，今以 55.2 元買鹹汁，24.3 元買鹹汁，問各可買幾斤，合共幾斤？
解：55.2 元 ÷ 4.6 元 = 12 斤
24.3 元 ÷ 2.7 元 = 9 斤
合共：12 斤 + 9 斤 = 21 斤
答：各可買 12 斤和 9 斤，合共 21 斤。

(九) 蝦每 100 個值 250 元，蝦每打值 240 元，今買蝦 75 個，蝦 5 枝，問需款若干？
解：蝦每 100 個值 250 元，蝦每打值 240 元
75 個蝦 = 0.75 打 × 240 元 = 180 元
5 枝蝦 = 0.05 打 × 240 元 = 12 元
共值：180 元 + 12 元 = 192 元
答：買蝦 75 個和 5 枝，共需款 192 元。

(十) 雞蛋每百隻值 50 元，鴨蛋每百隻值 30 元，今買雞蛋 7 打，鴨蛋 8 打問需款多少？
解：雞蛋每打之價 = 100 隻 ÷ 12 隻 = 8.33 元
7 打之價 = 8.33 元 × 7 = 58.31 元
鴨蛋每打之價 = 100 隻 ÷ 12 隻 = 8.33 元
8 打之價 = 8.33 元 × 8 = 66.64 元
共值：58.31 元 + 66.64 元 = 124.95 元
答：買雞蛋 7 打，鴨蛋 8 打，共需款 124.95 元。

(本欄逢星期一、三、五刊出)

出口輪船預告

(船名)	(西名)	(荷蘭名)	(日期)
明正丸	AKASHISTON MARU	日本	十九
順光丸	NANKAI MARU	星巴庇仰印	十九
德水丸	NORMARK J	星巴庇仰	十九
士打爾德	STR. FLORIDA	星南非南美	十九
諾爾克丸	NORFOLK MARU	歐洲	十九
海東丸	EASTSEA	西貢大南	十九
雲南丸	YUNNAN	新嘉坡內	十九
義利丸	YANNIS	滿得盤約	十九
仙蘭士南	SINOUTSKERK	歐洲	十九
賴士丸	ATLAS MARU	日本	十九
柏略丸	PAGAN	日本	十九
密律士南	H.K. PRODUCER	密律士南	十九
密律士南	UNKAI MARU 6	小呂宋	十九
山勝丸	SANTOS MARU	星洲東印	十九
德勝丸	OCEANIA MARU	南非	十九
巴那斯丸	PANAMA MARU	南西非	十九
好利雲江	HURLEY BEACON	加納比德	十九
日今丸	NICHIREI MARU	星打根	十九
恒生丸	HANGSANG	山打根斗湖	十九
浩生丸	HOSANG	吉南詩區	十九
茂德丸	TIJKAMPEK	東非	十九
曉列丸	VARILD	日本	十九
東新丸	EASTERN RANGER	日本	十九
大龍山	VIRGINIA	金邊	十九
安羅丸	TAI LUNG SHAN	星洲庇能	十九
大龍丸	LORINDA	西貢	十九
京馬丸	KYOTO	京士德紐約	十九
羅德士丸	MOERS K	印尼	十九
安寧丸	ANKING	英屬	十九
上海丸	SHANGHAI MARU	星洲	十九
漢士丸	PHANS MAERK	印尼	十九
加西德蘭	P. FR ES GARCIA	星荷統約	十九
亞細亞丸	ASIA	星至然那耶	十九
明倫丸	MEIRINSAN MARU	星約	十九
雄丸	HERO	星巴庇仰吉打	十九
芬尼丸	FENICE	星洲	十九
東海丸	EAST SEA	西貢	十九
超丸	KYOSHO MARU	星洲	十九
大錦丸	DAIKO MARU	伊利安	十九
志實丸	SHIGAHARU MARU	約的實城	十九
成安丸	CHENG TU	暹羅	十九
永發丸	HOI KUNG	星洲庇能	十九
成發丸	WING LIEU	西貢	十九
德勝丸	BENTE BROVIG	紐約實城	十九
德勝丸	ARADINA	澳洲	十九
威利丸	QUEENSVILLE	安內羅拉	十九
沙度丸	SAHAR	南西非	十九
安順丸	ANSHUN	納蘭星洲	十九
加利門尼	CALIFORNIA	三藩市區	十九
東門丸	NORMAN	上海	十九
東門丸	EASTERN MUSE	星巴庇仰印	十九
長東丸	CHANGSHA	歐洲	十九
德勝丸	EASTERN RANGER	日本	十九
多賓丸	TORBEN MAERK	南西非	十九
武士丸	TENOS	菲島南澳洲	十九
福丸	FAUSKANGER	加奴比德	十九
新利丸	SUNNVILLE	星巴庇	十九

HUGHEVERETT 吉打星洲
MU KIM 日本

ATLAS MARU	日本
SUDAN	黑洲
TAI LUNG SHAN	日本
HALDIS	庇能星洲
ORIENTAL JADE	星洲
ORIENTAL JADE	美洲
ORIENTAL QUEEN	美洲
EASTERNMUSE	日本
FR. PRES GARCIA	小呂宋
LLOYD BAKKE	美洲
ABBEEKER	歐洲德國
CALEDONIA MARU	日本
BENHOPE	英京
BENDORAN	英京
PHIL. BEAR	菲律賓三藩市
PACIFIC JELSTAR	美洲
EAST SEA	西貢
HERO	大埔
SHANGHAI MARU	
CHANGSHA	漢洲番禺
KYOSHO MARU	日本
CAMBODGE	日本
MEIRINSAN MARU	日本
FR. PRES QUIRINO	菲律賓三藩市
SAHAR	日本
LLOYD BAKKE	三藩市
CAM BODGE	日本

及、意、北中、巴、荷、丹麥、尼日、英國、菲律賓、印度、東埔寨、

[illegible]

● 專印西非 ● 時 ● 利

<p>貨行</p> <p>非洲</p> <p>日開行</p> <p>三日開行</p> <p>八十二號</p> <p>三〇七</p>		<p>時刻表</p> <p>羅湖至龍九由</p> <table border="1"> <tr> <td>九龍站</td> <td>羅湖站</td> <td>九龍站</td> </tr> <tr> <td>5.55</td> <td>6.55</td> <td>14.55</td> </tr> <tr> <td>6.19</td> <td>7.33</td> <td>15.43</td> </tr> <tr> <td>7.35</td> <td>8.48</td> <td>16.50</td> </tr> <tr> <td>8.40</td> <td>9.43</td> <td>17.40</td> </tr> <tr> <td>9.25</td> <td>10.29</td> <td>18.25</td> </tr> <tr> <td>10.30</td> <td>11.43</td> <td>19.12</td> </tr> <tr> <td>11.40</td> <td>12.40</td> <td>20.20</td> </tr> <tr> <td>12.45</td> <td>13.50</td> <td>22.00</td> </tr> </table> <p>(E) 逢星期六</p> <p>(S) 逢星期六</p> <p>深圳至廣州</p> <p>深圳 開</p> <p>(快) 下午12時42分</p> <p>(慢) 下午1時05分</p>		九龍站	羅湖站	九龍站	5.55	6.55	14.55	6.19	7.33	15.43	7.35	8.48	16.50	8.40	9.43	17.40	9.25	10.29	18.25	10.30	11.43	19.12	11.40	12.40	20.20	12.45	13.50	22.00
九龍站	羅湖站	九龍站																												
5.55	6.55	14.55																												
6.19	7.33	15.43																												
7.35	8.48	16.50																												
8.40	9.43	17.40																												
9.25	10.29	18.25																												
10.30	11.43	19.12																												
11.40	12.40	20.20																												
12.45	13.50	22.00																												

五國銀行

五國銀行

德星輪

NO. 1 美輪公

NO. 1 美輪公

第一中央汽船

船結汽突中一第
DAIICHI CHUO
KISEN KAISHA

司

大正六
三月一
日

華人船務部唐

電話一五二〇六三三六五二七一五

M.Y. SHANGHAI MARIT

上海丸

往星加坡

十月十二日收貨

十三日開行

M.Y. KANYO MARU

蘭洋丸

往星加坡

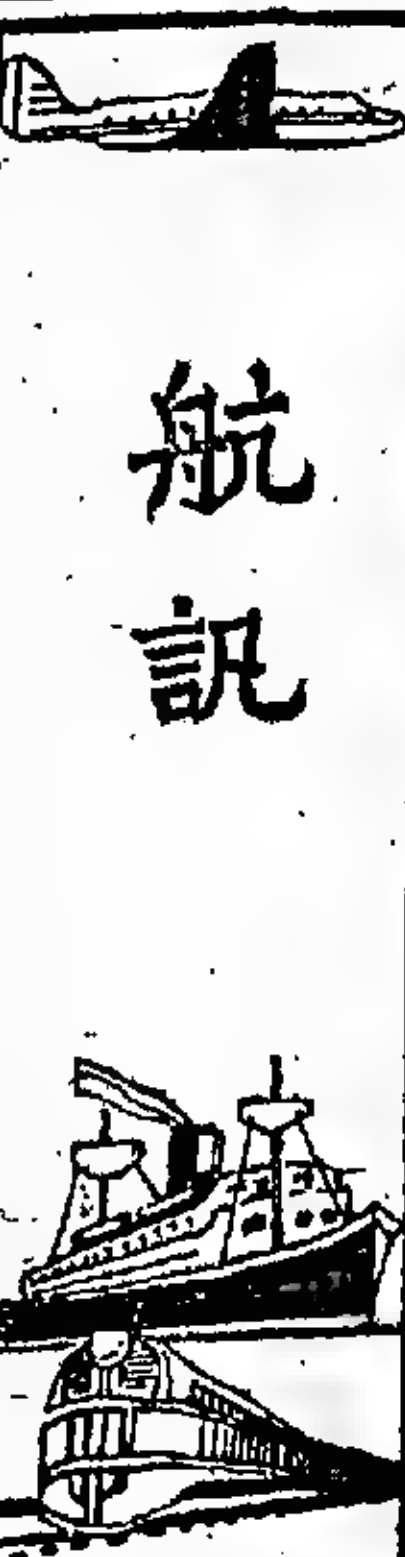
十月廿日收貨

十一日開行

新嘉坡山街有限公司客

五

五



馬尼拉決準備 迎接超音速時代

另建新跑道機場 指出現有機場正在改良中

【本報馬尼拉二十日電】菲律賓政府已決定在馬尼拉建造一條新的跑道，以迎接超音速飛機的時代。這項計劃是菲律賓政府為了改進其航空運輸系統而採取的一項重大措施。新跑道將比現有跑道長得多，且將配備更先進的導向系統。此外，政府還計劃對現有機場進行改良，包括擴闊跑道、增加停車位以及改善機場的基礎設施。這些措施旨在提高機場的運作效率，並為未來的航空發展做好準備。

台北西貢直航 班機往來順利

【本報台北二十日電】台北與西貢之間的直飛航班自開航以來，一直維持著極高的穩定性。目前每週有兩班飛機往返，分別由台北飛往西貢及由西貢飛往台北。這兩班飛機均為波音七四七型，載客量可達二百多人。航線開通後，大大縮短了兩地之間的飛行時間，為商務及旅遊人士提供了極大的便利。據悉，未來還將增加班次，以應付日益增長的航空需求。

建議減價原則 適用各種機票

【本報訊】有關當局最近提出了一項建議，旨在為各種類型的機票實施減價原則。這項建議適用於包括國內線、國際線以及包機在內的所有航班。建議的內容是，航空公司應根據市場競爭情況及燃油價格等因素，靈活調整票價，以吸引更多乘客。此舉被視為是政府為了減輕民眾的負擔而採取的一項措施。目前，該建議正處於徵詢階段，將聽取各方的意見後再作決定。

意航宣傳會議 遠東代表參加

【本報訊】義大利航空公司（ALITALIA）最近舉行了一場宣傳會議，邀請了來自遠東地區的代表參加。會議的主要目的是向遠東地區的航空公司及旅遊代理商介紹義大利航空公司的服務及航線。與會代表包括來自日本、台灣、香港及東南亞等地的航空公司負責人。會議中，義大利航空公司代表詳細介紹了該公司的飛機型號、飛行時間、票價及服務質量。此外，還就未來可能的合作機會進行了探討。會議在熱烈的氣氛中圓滿結束。

航機來往時間表

（公司）（往何處）（開出時間）
（到港時間）
（公司）（往何處）（開出時間）
（到港時間）

離港時間

（公司）（往何處）（開出時間）
（到港時間）
（公司）（往何處）（開出時間）
（到港時間）

States Marine Lines
代理各國郵船
往來各埠
詳情請洽本公司

京都
日本郵船株式會社
往來各埠
詳情請洽本公司

MAERSK LINE
馬士基輪船公司
往來各埠
詳情請洽本公司

太古
太古輪船公司
往來各埠
詳情請洽本公司

海運
海運公司
往來各埠
詳情請洽本公司

來利碧琪輪
來利碧琪輪船公司
往來各埠
詳情請洽本公司

太平洋輪船定期班
太平洋輪船公司
往來各埠
詳情請洽本公司

和怡輪船有限公司
和怡輪船有限公司
往來各埠
詳情請洽本公司

高法九
高法九輪船公司
往來各埠
詳情請洽本公司

明和九
明和九輪船公司
往來各埠
詳情請洽本公司

大興九
大興九輪船公司
往來各埠
詳情請洽本公司

Mitsui O.S.K. 大阪商船三井船株式會社
往來各埠
詳情請洽本公司

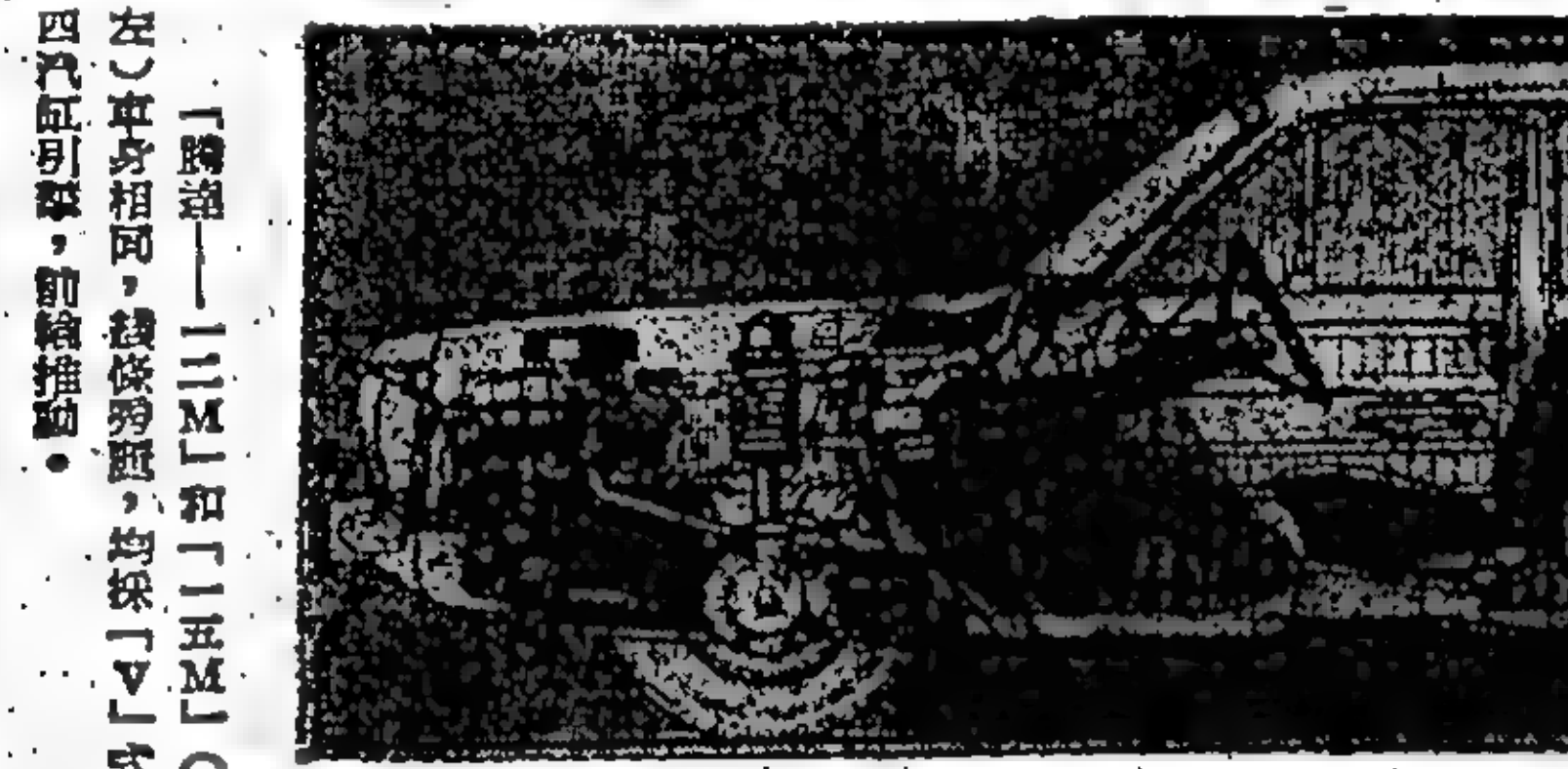
K LINE 川崎汽船株式會社
往來各埠
詳情請洽本公司

日本郵船株式會社
往來各埠
詳情請洽本公司

T.S.K. LINE 太平洋郵船株式會社
往來各埠
詳情請洽本公司

汽車

第五五期



「騰達」一五〇〇「新車」
左：車身，右：發動機，中間：V-8式四汽缸引擎，即前輪軸。

荷蘭「DAF」四四

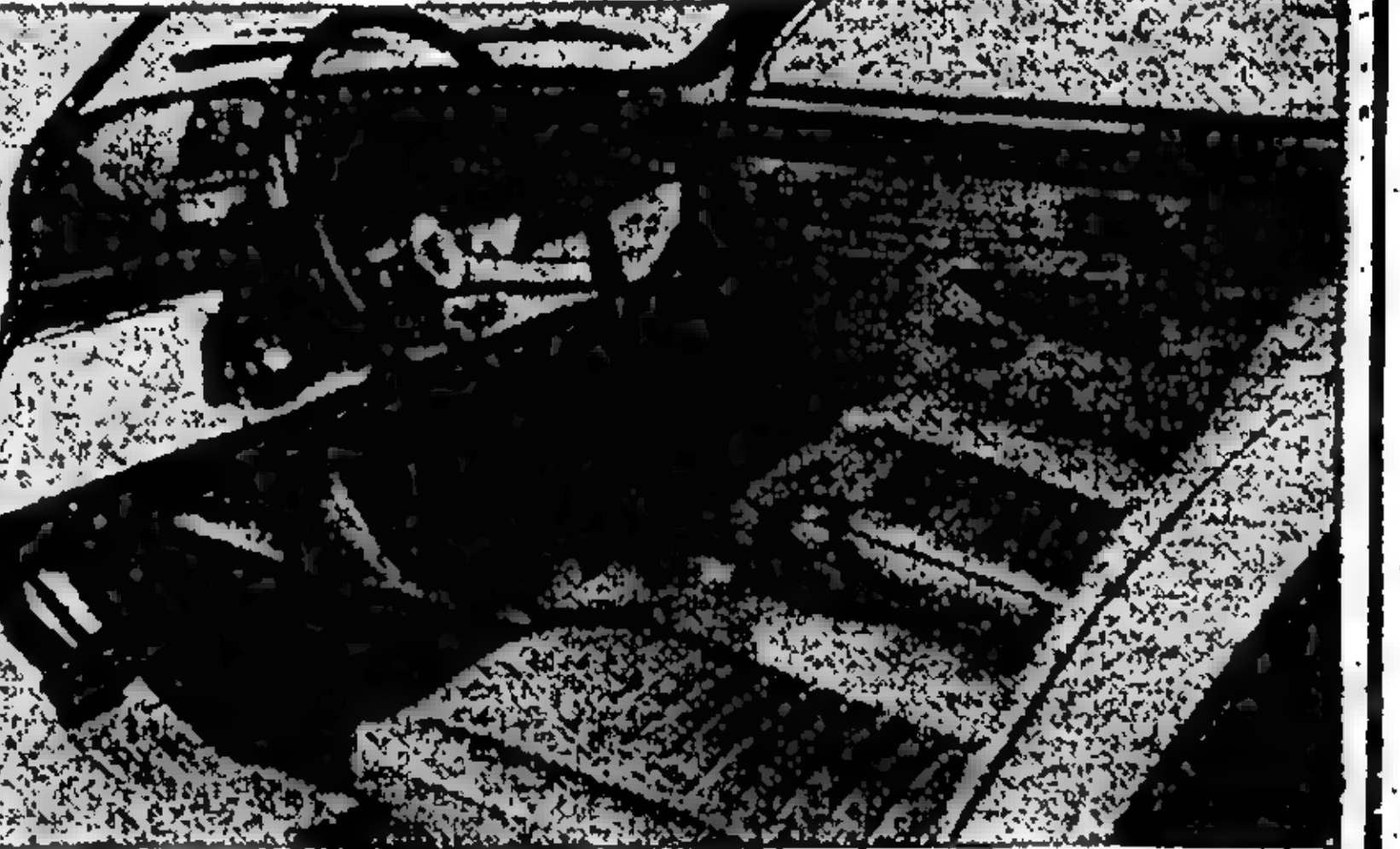
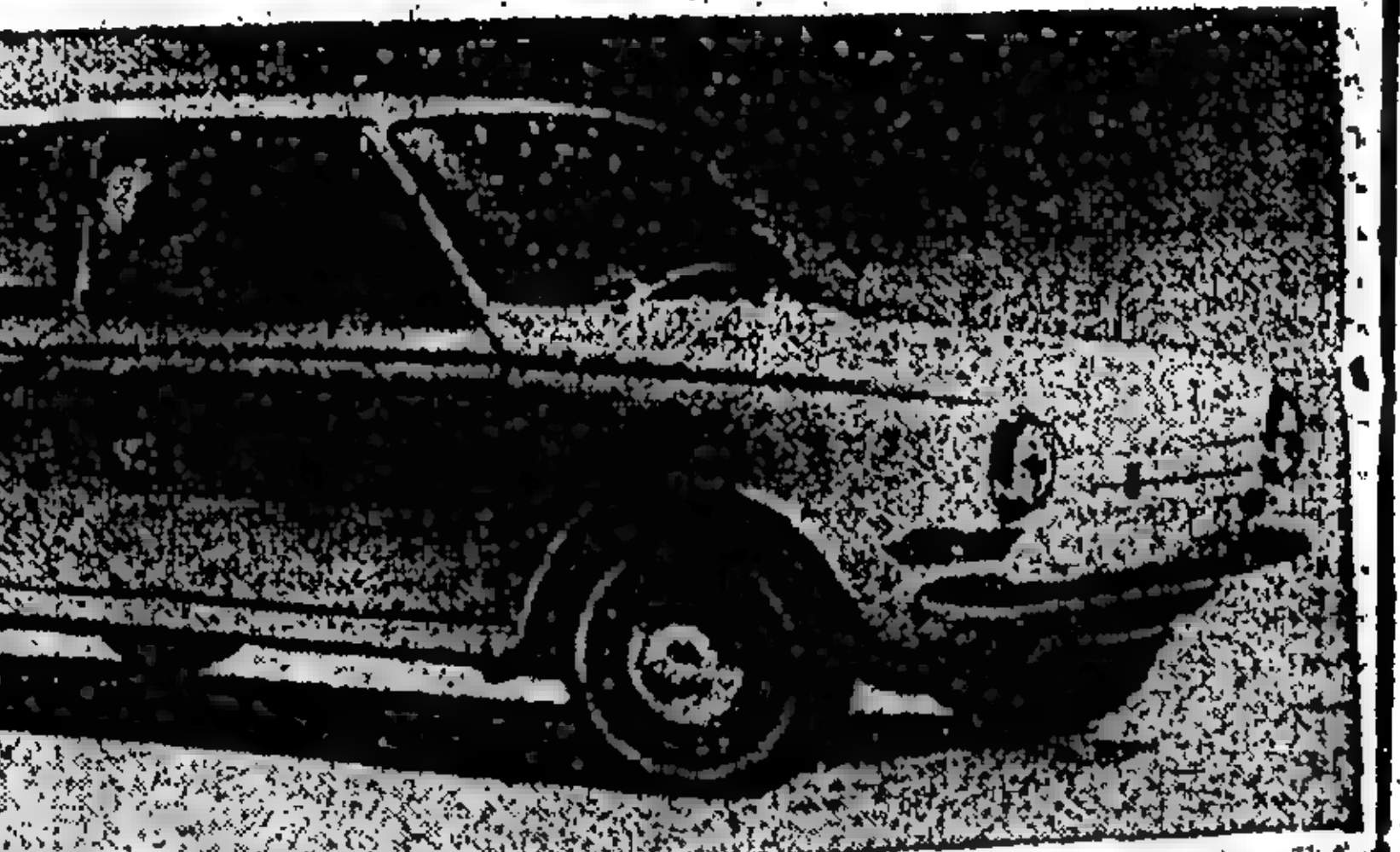
「DAF」四四，係由荷蘭「DAF」汽車公司所生產之新車，其特點如下：
一、引擎：採用「DAF」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
二、傳動系統：採用「DAF」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
三、懸吊系統：採用「DAF」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
四、安全因素：「DAF」四四，其安全因素極高，其特點如下：
（一）「DAF」四四，其安全因素極高，其特點如下：
（二）「DAF」四四，其安全因素極高，其特點如下：
（三）「DAF」四四，其安全因素極高，其特點如下：

騰達「一五〇〇」新車

「騰達」一五〇〇，係由「騰達」汽車公司所生產之新車，其特點如下：
一、引擎：採用「騰達」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
二、傳動系統：採用「騰達」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
三、懸吊系統：採用「騰達」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
四、安全因素：「騰達」一五〇〇，其安全因素極高，其特點如下：
（一）「騰達」一五〇〇，其安全因素極高，其特點如下：
（二）「騰達」一五〇〇，其安全因素極高，其特點如下：
（三）「騰達」一五〇〇，其安全因素極高，其特點如下：

馬沙拉蒂「M」

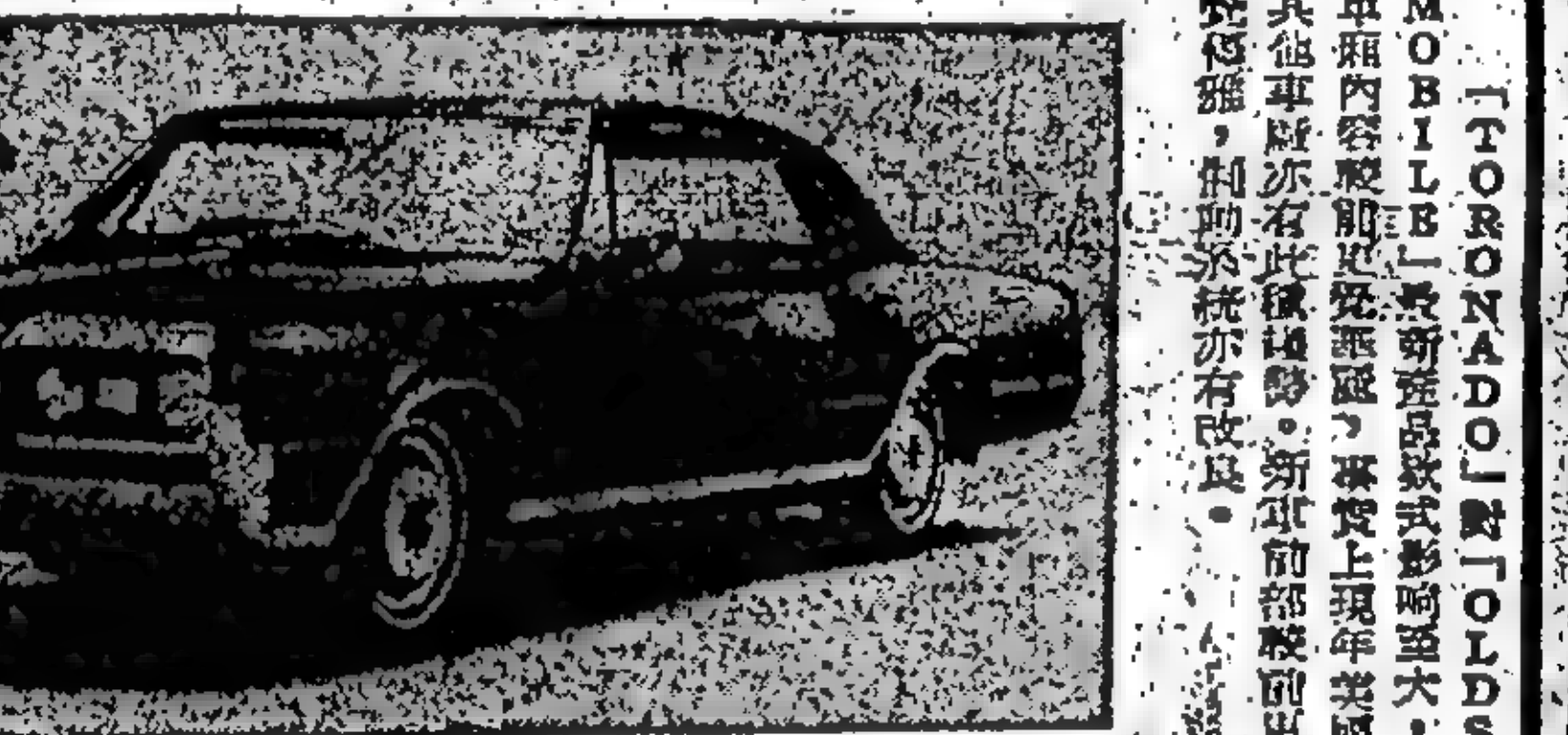
「馬沙拉蒂」M，係由「馬沙拉蒂」汽車公司所生產之新車，其特點如下：
一、引擎：採用「馬沙拉蒂」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
二、傳動系統：採用「馬沙拉蒂」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
三、懸吊系統：採用「馬沙拉蒂」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
四、安全因素：「馬沙拉蒂」M，其安全因素極高，其特點如下：
（一）「馬沙拉蒂」M，其安全因素極高，其特點如下：
（二）「馬沙拉蒂」M，其安全因素極高，其特點如下：
（三）「馬沙拉蒂」M，其安全因素極高，其特點如下：



「上圖」具有義大利風格之「DAF」四四，「下圖」便於實用之車內內部。

更多型號更似跑車

一九六七年美國新車，其特點如下：
一、引擎：採用「DAF」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
二、傳動系統：採用「DAF」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
三、懸吊系統：採用「DAF」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
四、安全因素：「DAF」四四，其安全因素極高，其特點如下：
（一）「DAF」四四，其安全因素極高，其特點如下：
（二）「DAF」四四，其安全因素極高，其特點如下：
（三）「DAF」四四，其安全因素極高，其特點如下：



「TORONDO」對「OLDS MOBILE」之新車，其特點如下：
一、引擎：採用「DAF」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
二、傳動系統：採用「DAF」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
三、懸吊系統：採用「DAF」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
四、安全因素：「DAF」四四，其安全因素極高，其特點如下：
（一）「DAF」四四，其安全因素極高，其特點如下：
（二）「DAF」四四，其安全因素極高，其特點如下：
（三）「DAF」四四，其安全因素極高，其特點如下：

道奇「道奇」

「道奇」，係由「道奇」汽車公司所生產之新車，其特點如下：
一、引擎：採用「道奇」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
二、傳動系統：採用「道奇」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
三、懸吊系統：採用「道奇」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
四、安全因素：「道奇」，其安全因素極高，其特點如下：
（一）「道奇」，其安全因素極高，其特點如下：
（二）「道奇」，其安全因素極高，其特點如下：
（三）「道奇」，其安全因素極高，其特點如下：

瑞典「莎伯」一九六六

「莎伯」一九六六，係由「莎伯」汽車公司所生產之新車，其特點如下：
一、引擎：採用「莎伯」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
二、傳動系統：採用「莎伯」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
三、懸吊系統：採用「莎伯」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
四、安全因素：「莎伯」一九六六，其安全因素極高，其特點如下：
（一）「莎伯」一九六六，其安全因素極高，其特點如下：
（二）「莎伯」一九六六，其安全因素極高，其特點如下：
（三）「莎伯」一九六六，其安全因素極高，其特點如下：



「一九六六年的「莎伯」一九六六，其特點如下：
一、引擎：採用「莎伯」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
二、傳動系統：採用「莎伯」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
三、懸吊系統：採用「莎伯」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
四、安全因素：「莎伯」一九六六，其安全因素極高，其特點如下：
（一）「莎伯」一九六六，其安全因素極高，其特點如下：
（二）「莎伯」一九六六，其安全因素極高，其特點如下：
（三）「莎伯」一九六六，其安全因素極高，其特點如下：

傳染病五十四人

「傳染病」五十四人，係由「傳染病」醫院所生產之新車，其特點如下：
一、引擎：採用「傳染病」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
二、傳動系統：採用「傳染病」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
三、懸吊系統：採用「傳染病」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
四、安全因素：「傳染病」五十四人，其安全因素極高，其特點如下：
（一）「傳染病」五十四人，其安全因素極高，其特點如下：
（二）「傳染病」五十四人，其安全因素極高，其特點如下：
（三）「傳染病」五十四人，其安全因素極高，其特點如下：

天氣漸轉寒冷

「天氣」漸轉寒冷，係由「天氣」公司所生產之新車，其特點如下：
一、引擎：採用「天氣」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
二、傳動系統：採用「天氣」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
三、懸吊系統：採用「天氣」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
四、安全因素：「天氣」漸轉寒冷，其安全因素極高，其特點如下：
（一）「天氣」漸轉寒冷，其安全因素極高，其特點如下：
（二）「天氣」漸轉寒冷，其安全因素極高，其特點如下：
（三）「天氣」漸轉寒冷，其安全因素極高，其特點如下：

例違車單駕控拘行實

「例違車單駕控拘行實」，係由「例違車單駕控拘行實」公司所生產之新車，其特點如下：
一、引擎：採用「例違車單駕控拘行實」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
二、傳動系統：採用「例違車單駕控拘行實」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
三、懸吊系統：採用「例違車單駕控拘行實」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
四、安全因素：「例違車單駕控拘行實」，其安全因素極高，其特點如下：
（一）「例違車單駕控拘行實」，其安全因素極高，其特點如下：
（二）「例違車單駕控拘行實」，其安全因素極高，其特點如下：
（三）「例違車單駕控拘行實」，其安全因素極高，其特點如下：

院容美蓮亞

「院容美蓮亞」，係由「院容美蓮亞」公司所生產之新車，其特點如下：
一、引擎：採用「院容美蓮亞」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
二、傳動系統：採用「院容美蓮亞」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
三、懸吊系統：採用「院容美蓮亞」公司之「V-8」式四汽缸引擎，其最大馬力為一百一十匹，最高時速可達一百三十公里。
四、安全因素：「院容美蓮亞」，其安全因素極高，其特點如下：
（一）「院容美蓮亞」，其安全因素極高，其特點如下：
（二）「院容美蓮亞」，其安全因素極高，其特點如下：
（三）「院容美蓮亞」，其安全因素極高，其特點如下：

真耐用 噴射式輪胎

風馳電掣·安穩定靜
駕駛自如·堅固耐用

石橋牌
經濟耐用
安全可靠

同成公司

真耐用 噴射式輪胎

風馳電掣·安穩定靜
駕駛自如·堅固耐用

石橋牌
經濟耐用
安全可靠

同成公司

增加，但是這要視貨幣的幣制而定。比較一九五五年的一百五十萬元，比較一九五六年的二百五十萬元。

據說對外貿易額增加，價值三千零七萬五千美元，比一九五五年的增加二千一百二十五萬五千美元，其數額增加百分之三十三點二，較之去年的增加百分之四十二點一。

今年第三季的對外貿易額已佔全年總額的百分之三十四。以全年總額可計超過七十二億元，因去年僅有六十九億元，與一九五二年，因通貨膨脹而且與蘇聯以及蘇聯集團的對貿易易情，使蘇聯令人疲勞的趨向於減少進口。

在九六五年中，它已降至三十六點二仙。

進行工業化的結果，新加坡將輸入的貨物加以處理，而後運出出口，再輸出它的原料，以製造新的出品，或利用它的舊貨作原料。

因此，某些固定物資的輸入勢必逐年增加。在一九五六年中，將增加一億九千九百五十萬圓，而至八十八億九百萬圓。不過，值得注意的是，數量的輸入物品，都是加工業所製成的原料，或生財設備。

新加坡對外貿易的增長，已使到賺取外匯的新加坡銀行，九六五年，在實方方面約賺取三億九千九百萬圓，比一九六四年的三億五千萬圓，一百七十萬超出四億四千五百萬圓。

在今年僑民的六月月底儲蓄值是五千六百五十萬圓，而去年同期則從八千九百七十七萬圓，私人投資方面，則從一千八百四十萬圓至一百萬元跌至九十六年同期的四百二十萬圓。

商業方面的投資及其他方面為不可測。雖然正當的是，在市場方面增長是不可測的，但由於新加坡的經濟是依賴外國資本所在，在新加坡即未加工的材料，像木頭這些被加工和透明磚亦大量的材料，這是新加坡被加工業賴藉的紐帶。

財政、經濟的福利是可以由其機關的財政稅務得到觀察，諸如：他們在該年中間銀行的存款幾何？在九六五年三月，由國家所存入的存款共為三億三百三十七萬圓。這個數目比一九六五年一月月底的存款數目增加了一億一千五百二十萬圓，比去年九月底的存款數目，增加了一億七百二十九萬圓，因而今年全年的存款，平均起來，是比一九六一年至一九六五年間的貸款總數大約八十萬圓，銀行的貸放與交還抵押品的活動水平，在今年九月，除了銀行外的願望，貸款與投資方面的事項是九千五百萬圓，比一九六五年一月底所借出的款項增加了八千一百萬圓（按商業公司）。最近，有些銀家公司已提高貸款的利息。

我國在道方面應觀察公眾人士揚出相當的意見，而應觀察公眾人士揚出相當

出口押匯稍靜

銀行同業拆借不多，拆息仍呆企五厘

【本報訊】最近各銀行出口押匯業務，因受國際形勢影響，呈現稍靜之勢。據悉，目前銀行同業拆借並不頻繁，拆息仍維持在百分之五的水平。此種情況，反映了當前金融市場的穩定與保守。

K金市欲淡還休

去息二角收市價格企住二六七

【本報訊】K金市場近日表現平淡，投資者多持觀望態度。昨日收市價格為每兩二六七元，較前一日微升二角。市場分析認為，未來一段時間內，K金價格將維持穩定，不會有大幅波動。

日本鋼鐵盛產

定單增一成三

【本報訊】日本鋼鐵工業近期生產量顯著增加，定單量亦隨之增長。據統計，定單量已增加百分之十三。這主要得益於日本國內經濟的復甦以及國際市場對鋼鐵產品需求的不斷擴大。

郎法士瑞整調價牌

點十二低士羅告美

【本報訊】瑞士法郎近期在國際匯市上表現活躍，瑞士政府正考慮對其幣值進行調整。據悉，瑞士法郎目前的匯率處於較低水平，政府正密切關注市場動向，以確保其金融穩定。

香港金融行情表

項目	行情
黃金(出)	二二七.〇〇
黃金(入)	二二六.〇〇
美金(出)	二二六.〇〇
美金(入)	二二五.〇〇
港幣(出)	二二五.〇〇
港幣(入)	二二四.〇〇
日圓(出)	二二四.〇〇
日圓(入)	二二三.〇〇
英鎊(出)	二二二.〇〇
英鎊(入)	二二一.〇〇
法郎(出)	二二〇.〇〇
法郎(入)	二一九.〇〇
馬克(出)	二一八.〇〇
馬克(入)	二一七.〇〇
比索(出)	二一六.〇〇
比索(入)	二一五.〇〇
里拉(出)	二一四.〇〇
里拉(入)	二一三.〇〇
比拉(出)	二一二.〇〇
比拉(入)	二一一.〇〇
比拉(出)	二一〇.〇〇
比拉(入)	二〇九.〇〇

穩市猪生 住企仍價

頭千四足不投交

【本報訊】生豬市場近日價格穩定，市民對豬肉的需求依然旺盛。據悉，目前生豬價格維持在每斤四角左右，市民對此表示滿意。同時，房地產市場也保持穩定，房價未有大幅波動。

日本外匯儲備 去月底有提高

達廿億零四千萬元

【本報訊】根據最新數據顯示，日本的外匯儲備在去月底有所增加，總額已達二十億零四千萬元。這反映了日本經濟的持續增長以及其強大的外匯儲備能力。

市旺鈕口袖 衆式花貨美

種多有價銀鍍金鍍

【本報訊】鈕口袖市場近日非常熱鬧，各種款式的美觀花貨應有盡有。據悉，這些花貨多採用鍍金鍍銀工藝，價格低廉，深受市民歡迎。

東京股市上升 交易實數非盛

收市指數升四點九

【本報訊】東京股市昨日呈現上升走勢，收市指數上升了四點九點。雖然交易實數並不十分旺盛，但市場氣氛依然樂觀。

膠市定 星二角六號

況市呆膠

【本報訊】膠市近日價格穩定，市場交易清淡。據悉，膠市目前的價格為每噸二角六號，市場呈現出一種呆滯的狀態。

多項貨物入口新限額

腳車火柴朱古糖鐵絲

【本報訊】政府近日公佈了多項貨物入口的新限額，包括腳車、火柴、朱古糖和鐵絲等。此舉旨在規範進口貿易，保護國內市場。

哥士的染廠吸 漂粉成價穩企

化原交投活

【本報訊】哥士的染廠近日生產情況良好，漂粉價格穩定。據悉，該廠生產的漂粉品質優良，深受市場歡迎。

砂糖市交投寥稀

榴花粗白有提沽

【本報訊】砂糖市場近日交易清淡，交投寥稀。據悉，目前砂糖價格穩定，市場上仍有部分榴花粗白在提沽。

紐約股市續升 幅度近月少見

和議有望加稅可免

【本報訊】紐約股市昨日繼續上升，升幅為近月來所罕見。市場分析認為，這主要得益於和議有望加稅可免的利好消息。

美短期利率略降

工農產品價見降下

【本報訊】美國短期利率近日略有下降，這將有利於工農產品價格的下降。據悉，目前工農產品價格已開始回落。

電器機械進一步減低

庫存自銀六億安士較去年減三

【本報訊】電器機械產品價格近日進一步減低，庫存自銀六億安士，較去年減少了三億。這反映了市場對電器機械產品需求的不斷增加。

將減少七萬輛 通用車生產

福特產量數字未定

【本報訊】通用汽車公司近日宣佈將減少七萬輛汽車生產，福特汽車公司的產量數字尚未確定。此舉旨在調整生產規模，以適應市場需求。

箱百八到新茶秋種色

手搶頗貨銷當 成一升略價成

【本報訊】秋季新茶近日到貨，箱裝百八，銷路頗廣。據悉，新茶價格略有上升，但品質優良，深受消費者喜愛。

海產什貨價高昂

拆銷市應旺反淡

【本報訊】海產什貨價格近日大幅上升，市場交易清淡。據悉，由於受國際形勢影響，海產價格普遍上漲，市民對此表示擔憂。

西德出口貨價 較去年增二厘

貿易順差三億餘元

【本報訊】西德出口貨價近日略有上升，較去年增加了二厘。據悉，西德貿易順差已達三億餘元，經濟表現強勁。

客戶保證收購 台農產可輸出

外貿會將支持增產

【本報訊】客戶保證收購計劃已實施，台灣農產品可順利輸出。據悉，外貿會將支持增產，以擴大出口規模。

台匯報升

日匯報升

【本報訊】台灣匯率近日有所上升，日匯率亦隨之上升。這反映了台灣經濟的持續增長以及國際市場對台灣貨幣的信心。

美短期利率略降

工農產品價見降下

【本報訊】美國短期利率近日略有下降，這將有利於工農產品價格的下降。據悉，目前工農產品價格已開始回落。

電器機械進一步減低

庫存自銀六億安士較去年減三

【本報訊】電器機械產品價格近日進一步減低，庫存自銀六億安士，較去年減少了三億。這反映了市場對電器機械產品需求的不斷增加。

將減少七萬輛 通用車生產

福特產量數字未定

【本報訊】通用汽車公司近日宣佈將減少七萬輛汽車生產，福特汽車公司的產量數字尚未確定。此舉旨在調整生產規模，以適應市場需求。

距冬而尚有十餘天

海產什貨價高昂 拆銷市應旺反淡

【本報訊】距離冬季還有十餘天，海產什貨價格依然高昂，市場交易清淡。市民對此表示擔憂，認為價格將在冬季進一步上漲。

西德出口貨價 較去年增二厘

貿易順差三億餘元

【本報訊】西德出口貨價近日略有上升，較去年增加了二厘。據悉，西德貿易順差已達三億餘元，經濟表現強勁。

客戶保證收購 台農產可輸出

外貿會將支持增產

【本報訊】客戶保證收購計劃已實施，台灣農產品可順利輸出。據悉，外貿會將支持增產，以擴大出口規模。

台匯報升

日匯報升

【本報訊】台灣匯率近日有所上升，日匯率亦隨之上升。這反映了台灣經濟的持續增長以及國際市場對台灣貨幣的信心。

美短期利率略降

工農產品價見降下

【本報訊】美國短期利率近日略有下降，這將有利於工農產品價格的下降。據悉，目前工農產品價格已開始回落。

電器機械進一步減低

庫存自銀六億安士較去年減三

【本報訊】電器機械產品價格近日進一步減低，庫存自銀六億安士，較去年減少了三億。這反映了市場對電器機械產品需求的不斷增加。

將減少七萬輛 通用車生產

福特產量數字未定

【本報訊】通用汽車公司近日宣佈將減少七萬輛汽車生產，福特汽車公司的產量數字尚未確定。此舉旨在調整生產規模，以適應市場需求。

民生日用品零售價格

品名	單位	價格
大米	斤	0.80
小麥	斤	0.60
黃豆	斤	1.20
綠豆	斤	1.50
黑豆	斤	1.80
紅豆	斤	2.00
芝麻	斤	2.50
花生	斤	3.00
菜油	斤	4.00
豬油	斤	5.00
牛肉	斤	6.00
羊肉	斤	7.00
雞肉	斤	8.00
鴨肉	斤	9.00
魚肉	斤	10.00
蝦肉	斤	12.00
蟹肉	斤	15.00
海參	斤	20.00
魷魚	斤	25.00
墨魚	斤	30.00
魷魚	斤	35.00
墨魚	斤	40.00
魷魚	斤	45.00
墨魚	斤	50.00

香港年報

一九六六年出版 第十九期

知須住居 導指旅商

元十幣港價定冊每

華僑文化

孔院卅六週年院慶 十二屆新董就職

梁端卿主席表示貫徹教育宗旨

（中央社訊）香港孔教學院，於九月二十一日（星期日）下午三時，在該院禮堂舉行卅六週年院慶暨十二屆新董就職典禮。梁端卿主席主持典禮，並發表重要談話。梁主席在談話中，首先向全體同仁致意，並回顧本院自創辦以來，承蒙各界支持，不勝感荷。他強調本院之宗旨，在於弘揚孔教，普及教育，以培養人才，服務社會。他並勉勵全體同仁，繼續努力，貫徹教育宗旨，為社會之進步而努力。典禮中，並由梁主席頒發聘書予新任董務處長。新任董務處長表示，將秉承梁主席之遺教，繼續努力，為本院之發展而貢獻力量。典禮在熱烈之氣氛中圓滿結束。

華大都麗

映獻大盛天明
作傑新尼士迪路和
名趣張的中人五三
片大奇緊齊馬山部
章李安佐密大衛威
定安納高李
演主合聯星巨格性大五雙
彩七藝特部全
！技色個！色物本
！精演角！彩出片

劫獄驚魂

鯉魚潭中出猛虎！
黑社會裏多奇人！

小月夜

普慶後最鳳凰
高陸天今錯過
錯過請勿
王燕小
任意之陳

余雪曼畫作

今在大會堂展出
作精品百五十幅供眾欣賞

黎炳昭師生 第五屆畫展

十六日大會堂八樓
由胡鴻烈伉儷剪綵

余雪曼作墨山水

今起展出大會堂八樓

鐵金剛

天今映映
片七部
映映映映
映映映映

普慶後最鳳凰

高陸天今錯過
錯過請勿
王燕小
任意之陳

京英

映映映映
映映映映
映映映映

利多域

映映映映
映映映映
映映映映

都銀

映映映映
映映映映
映映映映

港詩歌朗誦團

週日續播莊子

FEARLESS FUGITIVE

WALT DISNEY PRESENTS
THE LIONEL LINCOLN STORY
DICK TURPIN

普慶後最鳳凰

高陸天今錯過
錯過請勿
王燕小
任意之陳

京英

映映映映
映映映映
映映映映

利多域

映映映映
映映映映
映映映映

都銀

映映映映
映映映映
映映映映

港詩歌朗誦團

週日續播莊子

青年時代

幸福愛情理想前途人生
事大家國心關年青年
長成女子心關母父
朵花的裏室溫做莫
柏松的中雨風作要

主演：楊在葆、曹達華、朱曼芳、趙式常

獻映大天
華南加入

待學學
票購生生
票門售預

華僑日晚報廣告信箱

下列信箱有信 請携收據來取

121 272	122 273	123 274	124 275	125 276	126 277	127 278	128 279	129 280	130 281	131 282	132 283	133 284	134 285	135 286	136 287	137 288	138 289	139 290	140 291	141 292	142 293	143 294	144 295	145 296	146 297	147 298	148 299	149 300	150 301	151 302	152 303	153 304	154 305	155 306	156 307	157 308	158 309	159 310	160 311	161 312	162 313	163 314	164 315	165 316	166 317	167 318	168 319	169 320	170 321	171 322	172 323	173 324	174 325	175 326	176 327	177 328	178 329	179 330	180 331	181 332	182 333	183 334	184 335	185 336	186 337	187 338	188 339	189 340	190 341	191 342	192 343	193 344	194 345	195 346	196 347	197 348	198 349	199 350	200 351	201 352	202 353	203 354	204 355	205 356	206 357	207 358	208 359	209 360	210 361	211 362	212 363	213 364	214 365	215 366	216 367	217 368	218 369	219 370	220 371	221 372	222 373	223 374	224 375	225 376	226 377	227 378	228 379	229 380	230 381	231 382	232 383	233 384	234 385	235 386	236 387	237 388	238 389	239 390	240 391	241 392	242 393	243 394	244 395	245 396	246 397	247 398	248 399	249 400	250 401	251 402	252 403	253 404	254 405	255 406	256 407	257 408	258 409	259 410	260 411	261 412	262 413	263 414	264 415	265 416	266 417	267 418	268 419	269 420	270 421	271 422	272 423	273 424	274 425	275 426	276 427	277 428	278 429	279 430	280 431	281 432	282 433	283 434	284 435	285 436	286 437	287 438	288 439	289 440	290 441	291 442	292 443	293 444	294 445	295 446	296 447	297 448	298 449	299 450	300 451	301 452	302 453	303 454	304 455	305 456	306 457	307 458	308 459	309 460	310 461	311 462	312 463	313 464	314 465	315 466	316 467	317 468	318 469	319 470	320 471	321 472	322 473	323 474	324 475	325 476	326 477	327 478	328 479	329 480	330 481	331 482	332 483	333 484	334 485	335 486	336 487	337 488	338 489	339 490	340 491	341 492	342 493	343 494	344 495	345 496	346 497	347 498	348 499	349 500	350 501	351 502	352 503	353 504	354 505	355 506	356 507	357 508	358 509	359 510	360 511	361 512	362 513	363 514	364 515	365 516	366 517	367 518	368 519	369 520	370 521	371 522	372 523	373 524	374 525	375 526	376 527	377 528	378 529	379 530	380 531	381 532	382 533	383 534	384 535	385 536	386 537	387 538	388 539	389 540	390 541	391 542	392 543	393 544	394 545	395 546	396 547	397 548	398 549	399 550	400 551	401 552	402 553	403 554	404 555	405 556	406 557	407 558	408 559	409 560	410 561	411 562	412 563	413 564	414 565	415 566	416 567	417 568	418 569	419 570	420 571	421 572	422 573	423 574	424 575	425 576	426 577	427 578	428 579	429 580	430 581	431 582	432 583	433 584	434 585	435 586	436 587	437 588	438 589	439 590	440 591	441 592	442 593	443 594	444 595	445 596	446 597	447 598	448 599	449 600	450 601	451 602	452 603	453 604	454 605	455 606	456 607	457 608	458 609	459 610	460 611	461 612	462 613	463 614	464 615	465 616	466 617	467 618	468 619	469 620	470 621	471 622	472 623	473 624	474 625	475 626	476 627	477 628	478 629	479 630	480 631	481 632	482 633	483 634	484 635	485 636	486 637	487 638	488 639	489 640	490 641	491 642	492 643	493 644	494 645	495 646	496 647	497 648	498 649	499 650	500 651	501 652	502 653	503 654	504 655	505 656	506 657	507 658	508 659	509 660	510 661	511 662	512 663	513 664	514 665	515 666	516 667	517 668	518 669	519 670	520 671	521 672	522 673	523 674	524 675	525 676	526 677	527 678	528 679	529 680	530 681	531 682	532 683	533 684	534 685	535 686	536 687	537 688	538 689	539 690	540 691	541 692	542 693	543 694	544 695	545 696	546 697	547 698	548 699	549 700	550 701	551 702	552 703	553 704	554 705	555 706	556 707	557 708	558 709	559 710	560 711	561 712	562 713	563 714	564 715	565 716	566 717	567 718	568 719	569 720	570 721	571 722	572 723	573 724	574 725	575 726	576 727	577 728	578 729	579 730	580 731	581 732	582 733	583 734	584 735	585 736	586 737	587 738	588 739	589 740	590 741	591 742	592 743	593 744	594 745	595 746	596 747	597 748	598 749	599 750	600 751	601 752	602 753	603 754	604 755	605 756	606 757	607 758	608 759	609 760	610 761	611 762	612 763	613 764	614 765	615 766	616 767	617 768	618 769	619 770	620 771	621 772	622 773	623 774	624 775	625 776	626 777	627 778	628 779	629 780	630 781	631 782	632 783	633 784	634 785	635 786	636 787	637 788	638 789	639 790	640 791	641 792	642 793	643 794	644 795	645 796	646 797	647 798	648 799	649 800	650 801	651 802	652 803	653 804	654 805	655 806	656 807	657 808	658 809	659 810	660 811	661 812	662 813	663 814	664 815	665 816	666 817	667 818	668 819	669 820	670 821	671 822	672 823	673 824	674 825	675 826	676 827	677 828	678 829	679 830	680 831	681 832	682 833	683 834	684 835	685 836	686 837	687 838	688 839	689 840	690 841	691 842	692 843	693 844	694 845	695 846	696 847	697 848	698 849	699 850	700 851	701 852	702 853	703 854	704 855	705 856	706 857	707 858	708 859	709 860	710 861	711 862	712 863	713 864	714 865	715 866	716 867	717 868	718 869	719 870	720 871	721 872	722 873	723 874	724 875	725 876	726 877	727 878	728 879	729 880	730 881	731 882	732 883	733 884	734 885	735 886	736 887	737 888	738 889	739 890	740 891	741 892	742 893	743 894	744 895	745 896	746 897	747 898	748 899	749 900	750 901	751 902	752 903	753 904	754 905	755 906	756 907	757 908	758 909	759 910	760 911	761 912	762 913	763 914	764 915	765 916	766 917	767 918	768 919	769 920	770 921	771 922	772 923	773 924	774 925	775 926	776 927	777 928	778 929	779 930	780 931	781 932	782 933	783 934	784 935	785 936	786 937	787 938	788 939	789 940	790 941	791 942	792 943	793 944	794 945	795 946	796 947	797 948	798 949	799 950	800 951	801 952	802 953	803 954	804 955	805 956	806 957	807 958	808 959	809 960	810 961	811 962	812 963	813 964	814 965	815 966	816 967	817 968	818 969	819 970	820 971	821 972	822 973	823 974	824 975	825 976	826 977	827 978	828 979	829 980	830 981	831 982	832 983	833 984	834 985	835 986	836 987	837 988	838 989	839 990	840 991	841 992	842 993	843 994	844 995	845 996	846 997	847 998	848 999	849 1000	850 1001	851 1002	852 1003	853 1004	854 1005	855 1006	856 1007	857 1008	858 1009	859 1010	860 1011	861 1012	862 1013	863 1014	864 1015	865 1016	866 1017	867 1018	868 1019	869 1020	870 1021	871 1022	872 1023	873 1024	874 1025	875 1026	876 1027	877 1028	878 1029	879 1030	880 1031	881 1032	882 1033	883 1034	884 1035	885 1036	886 1037	887 1038	888 1039	889 1040	890 1041	891 1042	892 1043	893 1044	894 1045	895 1046	896 1047	897 1048	898 1049	899 1050	900 1051	901 1052	902 1053	903 1054	904 1055	905 1056	906 1057	907 1058	908 1059	909 1060	910 1061	911 1062	912 1063	913 1064	914 1065	915 1066	916 1067	917 1068	918 1069	919 1070	920 1071	921 1072	922 1073	923 1074	924 1075	925 1076	926 1077	927 1078	928 1079	929 1080	930 1081	931 1082	932 1083	933 1084	934 1085	935 1086	936 1087	937 1088	938 1089	939 1090	940 1091	941 1092	942 1093	943 1094	944 1095	945 1096	946 1097	947 1098	948 1099	949 1100	950 1101	951 1102	952 1103	953 1104	954 1105	955 1106	956 1107	957 1108	958 1109	959 1110	960 1111	961 1112	962 1113	963 1114	964 1115	965 1116	966 1117	967 1118	968 1119	969 1120	970 1121	971 1122	972 1123	973 1124	974 1125	975 1126	976 1127	977 1128	978 1129	979 1130	980 1131	981 1132	982 1133	983 1134	984 1135	985 1136	986 1137	987 1138	988 1139	989 1140	990 1141	991 1142	992 1143	993 1144	994 1145	995 1146	996 1147	997 1148	998 1149	999 1150	1000 1151	1001 1152	1002 1153	1003 1154	1004 1155	1005 1156	1006 1157	1007 1158	1008 1159	1009 1160	1010 1161	1011 1162	1012 1163	1013 1164	1014 1165	1015 1166	1016 1167	1017 1168	1018 1169	1019 1170	1020 1171	1021 1172	1022 1173	1023 1174	1024 1175	1025 1176	1026 1177	1027 1178	1028 1179	1029 1180	1030 1181	1031 1182	1032 1183	1033 1184	1034 1185	1035 1186	1036 1187	1037 1188	1038 1189	1039 1190	1040 1191	1041 1192	1042 1193	1043 1194	1044 1195	1045 1196	1046 1197	1047 1198	1048 1199	1049 1200	1050 1201	1051 1202	1052 1203	1053 1204	1054 1205	1055 1206	1056 1207	1057 1208	1058 1209	1059 1210	1060 1211	1061 1212	1062 1213	1063 1214	1064 1215	1065 1216	1066 1217	1067 1218	1068 1219	1069 1220	1070 1221	1071 1222	1072 1223	1073 1224	1074 1225	1075 1226	1076 1227	1077 1228	1078 1229	1079 1230	1080 1231	1081 1232	1082 1233	1083 1234	1084 1235	1085 1236	1086 1237	1087 1238	1088 1239	1089 1240	1090 1241	1091 1242	1092 1243	1093 1244	1094 1245	1095 1246	1096 1247	1097 1248	1098 1249	1099 1250	1100 1251	1101 1252	1102 1253	1103 1254	1
---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	---

利舞臺樂宮

過三關，戰羣雄！
荒山迎戰雙
虎，女英雄
拔刀助陣！
受命押解二
霸，獨行俠
飛渡關山！

！號神泣鬼應谷鳴山！戒殺開大夜之雨雷

樂東·門金

避免擁擠
兩院預售
隔日獻映

STRANGE COMPULSION

精工設計
窺以架部
值得研究
形式
林林
總總

五院續映

邵氏出品

TEMPLE OF THE RED LOTUS

湖一五棧點一財11餘早
一劍點傳半兩增點塔塔
英麗半土一礮石一中與
京江十一千10寶發央公

金燒生華巴魯 一財江湖 一五號點 一財11餘早
 銀一包龍港海 一劍點半 一劍點半 一劍點半
 鳴鳴公路五 一英華半 一英華半 一英華半
 鳴鳴夜11前點 一英華半 一英華半 一英華半
 一牛蛋點 一牛蛋點 一牛蛋點 一牛蛋點

羅馮王秦凌
 烈寶寶羽萍波

馬宏增徐

刊登
一天四元
二天八元
三天十元
上期繳費
不折不扣

動作多
於一切

三千種笑
令你咀巴合
不攏！
笑到見牙唔
見眼！

行俠 奪命 七俠 三雄

雄快

二
部門持險，千
分萬紅，依里
文，中上片，二社

九時七早令

果粉賣姐拿

九時五早令

記夫借

九時五早令

文風林美，蘇林

明晚七時，張正明

槍連

彩七藝特

演主 活士伊達奇

九時五早令

集上戈干羅豆

九時五早令

芳芳，添美

九時五早令

影護衣拉

片修有歐德

光風鳥寶

下期

CAPE FEAR

主 演 馬 汀 波 賓 奧 羅 柏 哥 格 力

國寶

映獸天年
耳血開金公發
再臨談式醫司驗

碼戰

謀海

華僑日報出版

香港法律彙編

傑妻
片巨門打張緊
七元單座七：價座

寶聲
今天放映
肉慾天笑片
春無大感
色邊滿笑
花邊滿笑
誌寇蕩
片嚴錄潔和強緊

尼荷 斯頓 片巨彩七國特
七元半樂七。價

大脱走

有森繁興
大胆演出
驚天動地
綠魔子
主演
日守新一
相野和子

賭王 美

恩人

同吳導演
鄭伊健 白
主演 水 痰 燕
主領 紅 紅 紅

映劇則時天明

偉安愛出公世廿
大劇商海司紀一

今宵莫六

黃寶蓮導

攜記千

研值朋交騰贈
究俾友際猜錢
(幕字文中上片)

手破蘭蘭
為黑巧愛早

海輪公半點至今

門決會社黑

緣四天明


神經緊張

國寶
映聯入
！門

特製七彩

命槍

到重
的够打
的故事刺門
最激烈！



刻處公
映劇公
驚心動
八人一
敵手！
奪命槍
一响殺

仙樂 日座映 水 丁戰槍的魄動心驚

百代公司發行

獨行俠連

犀利無比
的槍戰！



金像獎
帝
喧尼
斯鮑
寧
本年
最新
歌羅
明潔
珍成
絲
祖扶
赤三

這時海軍民一草精胡提一敗多絕處痛追求女手足無開花使聞火走家常便搜索敵發現頭等

！鬥打戰槍的魄動心驚

獨行俠連環奪命槍

犀利無比
槍戰無比
殘忍無比
的打鬥
最够刺激
的故事！



王人吾界

英國取消入口附加稅後外埠訂單增加

橡膠鞋業工作增四成

技工缺乏各廠請人不易就業機會增加

昨，接工價低落。工人們不滿。昨據俄海濱電報社駐俄工會理事長郭芬奈女士指出：本海濱船塢，由本船塢工人工作普通困難，日班工作足部分配。伊調：該廠目前初級，一般工人除日班工作外，開夜加班工作機會仍少，因而閒置。本海濱當局，自英政府付罰免以家工人工作一千萬，原籍人就被遣回。

日間工作足夠分配
晚上加班機會尚小

[illegible]

人求事事求人不協調
矛盾現象應設法改善

工友應解解決方處境保持互助合作

這社會裏，存在許多矛盾的衝突。家庭手工業生所以食不化草。(五)工人階級好比在工商銀行買去地人典息。(四)人生觀更當諸人(三)工作地點與市中均有同樣的反應，心區發達，交通不便始起怨尤或改善，以致技工、什工和一般勞工工作在外間就認爲在外面討生活無從獲得基本給員。

僱主壓迫工友團體解決方處境保持互助合作

**工人病假及有薪假期
應具資格與必需條件**

[illegible]

華僑經濟行情

[illegible]

神變圖刊

[illegible]

書玉余

[illegible]

物異故，水確亦日漸提高，君應早放釣竿，
本文與各同道共勉。

關於朗誦的選材

[illegible]

不歸，新時代的
人應該開闢新時代的
心扉，應該採取新時

的。不錯，新時代的悲劇，人生的苦勞，人類被壓迫新時代的個人所有痛苦，心靈，國際形勢時，我可以大膽地說：

朗誦隨筆

郭忻良

練習朗誦一首文藝作品，我相信大家都有不同程度的經驗。選擇一種作品，總要有一定的條件，困難，在實際上有它的獨立性。因為表演是困難，沒有固定的聲音和平靜，新鮮的質素不能預面和制，脾氣既有在不斷練習過程中才顯現出來。

所以，良假是創造的動力，作就是以往的經驗。

在日後的領下，朗誦者的思想，情感，生現的反應，能作和詩結合起來，這樣，節奏，動作，節奏，才有簡潔，顯眼，純真的表現。

因而，朗誦者的培養，是要其平日常的練習，生動地活用能力，對周圍的事物發生時，提出具體的因于，才達到作品的真正。

沈陽，人生的苦勞，還不及舊作，純粹的文藝作品，多見，那些真正，詩隨山出，

一雙紅襪子

[illegible]

朗

大的他眼見「這正像發生在突的」，它不會見會像是在新鮮的東西，正像在幾世紀以前當着漫遊隊在作者的和像可以吸暖，但好的作品也不會消滅。

(附)

兩代的心理及詩

以下各兩篇作品

演出了

臺灣詩歌節前在中文大學崇基學院

散文

(一)

詩歌

散曲朗誦的

夕陽西下，
斷腸人在天涯。
秋風卷日的長空

國有爲劉秋生醫師。

散曲朗誦的研究

田道雄

筆者按：田先生這篇作品經過適當修訂，內容大
包包括：(一)體裁，(二)體裁的辨別，(三)
內蘊的分類，(四)詞牌的根據，(五)裝幀的
果，(六)曲性的比較，(七)宮調的來源，
設音的方法，(九)押韻的原則，(十)句子的
置法，(十一)鑲嵌的特色，(十二)瞭解的
等。讀而後思，頗多可取之處。指研究者須
慎思焉。

(一)體裁

曲，統稱散曲，分南曲及北曲二類。
「嚴格」說，「曲之名未定，
近世所謂散曲，乃金元之北曲，
及後復興南曲者也；未有
曲時，則無名也；既有曲，
曲可格爾。有曲而未始，謂亦
是稱曲也。」所謂曲，概一
字是指樂辭。依樂辭所屬的文
字，以爲體，而曲的文字，亦
即是體。現在所謂元曲之典義，
應指中國文學史上之雜劇與
散曲而言。

南曲在時間及
分南曲及北曲二類。
繁榮府縣，「唐宋以來隨體傳
歌曲，則全以隨體傳
呼爲南曲者是也。
流行乎中國。
子，又有重振元朝
之士，雖曲而更
從歌曲出自北方
今呼爲北曲者是
之，則曲起於南
本初創之精力，而

華僑日報分類廣告

有意思？還是
幽與暗笑？還
謂的說說而已
我並未察覺到
事後，在另
習中，他老人
然提到的一個
，曾經這樣說
內的大學生，

[illegible]

科學

太陽研究的實際用途

太陽對人類生活，不論在物質上或精神上，都有極大的影響。太陽的光和熱，是地球上萬物生長的主要動力。太陽的輻射，是地球上氣候變化的主要原因。太陽的活動，是地球上許多自然現象的根源。因此，研究太陽的實際用途，是人類生活所必需的。

在物質方面，太陽的研究可以幫助我們了解太陽的結構和組成，以及太陽的演化和發展。這對於我們了解宇宙的起源和發展，以及地球的起源和發展，都有極大的幫助。在精神方面，太陽的研究可以幫助我們了解太陽的活動和變化，以及太陽對人類生活的影響。這對於我們了解自然界的奧秘，以及人類在自然界中的地位，都有極大的幫助。

目前，太陽的研究已經取得了長足的進步。科學家們已經發現了太陽的許多秘密，例如太陽的內部結構、太陽的磁場、太陽的風暴等等。這些發現不僅豐富了我們對太陽的認識，也為我們的生活提供了許多實際的用途。



直升機用途日廣

直升機已證明為人類有史以來最偉大的發明之一。它的用途日益廣泛，從軍事到民用，從運輸到救援，直升機都發揮著重要的作用。在軍事方面，直升機可以用於運輸兵員、物資，以及進行空中攻擊。在民用方面，直升機可以用於醫療救援、森林消防、以及海上運輸等等。

目前，直升機的設計和製造技術已經取得了長足的進步。現代直升機具有更高的速度、更大的載重能力，以及更強的適應能力。這使得直升機在許多領域的應用都更加廣泛。未來，隨著技術的不斷進步，直升機的用途將會更加廣泛，為人類的生活做出更大的貢獻。

告警家學科 界世臨將難災大

世界科學界最近發出警告，指出人類正面臨著前所未有的災難威脅。科學家們認為，由於人類活動的影響，地球的生態環境正在發生劇烈的變化，這將導致全球性的災難。例如，全球氣候變暖、海平面上升、以及生物多樣性的喪失等等。這些災難威脅已經威脅到了人類的生存和發展。

為了應對這些災難威脅，科學家們呼籲人類採取行動，減少對環境的破壞。這包括減少二氧化碳的排放、保護森林、以及節約用水等等。只有通過全人類的共同努力，我們才能避免災難的降臨，保護我們的地球家園。



裝在十輪貨車上的 活動天文台

最近發明了一種活動天文台，它被裝載在十輪貨車上。這種活動天文台可以方便地在不同地點之間移動，為天文愛好者提供觀測的機會。它配備了先進的望遠鏡和攝影設備，可以觀測到遠處的星體。這種活動天文台的發明，大大降低了天文觀測的門檻，使得更多的人可以參與到天文觀測的行列中來。

水能引火

水一向是火的克星，但最近發明了一種方法，可以利用水來引發火。這種方法利用水的化學性質，在特定的條件下，水可以與某些物質發生反應，產生可燃氣體。這些可燃氣體點燃後，就會引發火。這種方法的發明，為消防事業提供了新的思路，也為工業生產提供了新的動力。

三院絕早爆滿

王王：血特 芝片戰務

網謀間血谷

座賣像同「剛金七」與映公洲歐

魂麗七彩 空中片上

新皇宮

TEL: 663863

總統

TEL: 862755

COPLAN EX-18

STRIKE AGAIN

樂華

今天正場 彩色巨片 金銀扣

地麻油

今天正場 彩色巨片 金銀扣

座滿天昨

場五日每教信

天龍地虎

技特 巧奪 天工 神巨 空神 觀止

高田美和 青山良彦 藤卷潤

光風島寶

世界知名金門島

彩曼伊 彩曼伊 彩曼伊